

أورج الجنس حذر العرب



# منافع النبات والثمار والبقول والفواكه والخضروات والرياحين

تأليف: الإمام

العالم العلامة ابن الوردي

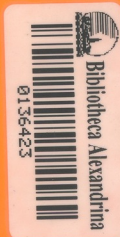
المتوفى عام ٧٤٩ هـ

تحقيق وتعليق

الدكتور محمد سيد الرفاعي

دار الكتاب العربي

سوريا





منافع النبات والثمار والبقول والفواكه  
والخضراوات والرياحين

تأليف

الشيخ الإمام العالم العلامة ابن الوردي  
المتوفى سنة ٧٤٩هـ

تحقيق وتعليق

الدكتور: محمد سيد الرفاعي

دار الكتاب العربي

دمشق

ص ب: ٣٤٨٢٥

حقوق الطبع محفوظة

لدار الكتاب العربي

دمشق

ص ب ٣٤٨٢٥



## بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

الحمد لله، القائل في كتابه الكريم: ﴿وَفِي الْأَرْضِ قِطْعٌ مُّتَجَوِّرَاتٌ حَسَّتْ  
مِنْ أَغْثِ وَرَزَعٌ وَنَحْلٌ صَوْنٌ وَغَيْرُ طَبَوَانٍ يُسْقَى بِمَاءٍ وَجِدٍ وَنُقْضَلُ بَعْضَهَا عَلَى  
بَعْضٍ فِي الْأَكْلِ إِنَّ فِي ذَلِكَ لَآيَاتٍ لِّقَوْمٍ يَعْقِلُونَ﴾ [الرعد: ٤].

ونصلي ونسلم على سيدنا محمد ﷺ الذي رُوِيَ عنه أنه قال: «إذا  
قَامَتِ السَّاعَةُ وَفِي يَدِ أَحَدِكُمْ فَسِيلَةٌ وَاسْتَطَاعَ أَنْ يَغْرِسَهَا فَلْيَفْعَلْ» وعلى آله  
وصحبه ومن تبعه إلى يوم الدين. وبعد:

فإن النبات أحد فواصم الحياة الأساسية، التي سخرها الله - عز وجل -  
للإنسان، ولقد عرف الإنسان النبات منذ وجد على ظهر الأرض، حين  
رأه أمام عينيه ينبت بقدرة الخالق الأعلى - سبحانه وتعالى - على  
الأرض، دون تعب أو جهد من الإنسان. ثم عرف الإنسان الزراعة بعد  
ذلك؛ لكي يحصل على أنواع النبات المختلفة، وهو أمر ما يزال  
مستمراً، نجد كل يوم فيه تجديداً وتطويراً، حتى إن الإنسان - الآن -  
يحاول الاستفادة من المنجزات الحديثة والمبتكرات العصرية في الزراعة.

ولذلك وجدنا أنه من المفيد أن نقدم إلى القارئ هذا الكتاب  
الموسوعي في النبات، وأنواع النباتات، وفوائدها، وهو كتاب «منايع  
النبات والثمار والبقول والفواكه والخضراوات والرياحين».

لمؤلفه: عمر بن مظفر المعروف بابن الوردي

وقبل الشروع في تقديم فصول الكتاب نضع بين يدي القارئ هذه  
المقدمة الموجزة التي رأينا أن تكون في مبحثين مختصرين:

المبحث الأول: ويشتمل على مطلبين:

المطلب الأول: أهمية النبات في حياة الإنسان.

المطلب الثاني: أقسام علم النبات.

المبحث الثاني: وقد ترجمنا فيه للعالم ابن الوردي مؤلف الكتاب:

## المبحث الأول<sup>(١)</sup>

### النبات: أهميته، وعلومه، وأقسامه

ويشتمل على مطلبين:

الأول: أهمية النبات في حياة الإنسان.

الثاني: أقسام علم النبات.

### المطلب الأول

أهمية النبات في حياة الإنسان:

تتمتع الطبيعة بأهمية كبيرة في حياة الإنسان؛ لاشتغالها على كائنات نباتية متنوعة، فتنتشر النباتات بصورة واسعة في جميع أرجاء الكرة الأرضية، وتلاحظ في المناطق التي تبدو بدون حياة: في الأقاليم الباردة أو الصخرائية، في القطب الشمالي أو الجنوبي، في مياه المحيطات أو في الهواء الجوي:

يحمل الهواء الجوي آلافًا مؤلفة من الكائنات الدقيقة: كالبكتريا والفطور، والفيروسات، حيث تنتشر مع تيار الهواء إلى مسافات شاسعة، وتشكل دراسة بنية هذه الكائنات، ومعرفة نشاطها الحيوي وانتشارها، علمًا خاصًا يدعى: علم الأحياء الجوية.

لقد كانت النباتات رائدة في غزو مناطق غذائية جديدة، خالية من أية حياة أخرى؛ فيمكن رؤية بعض الأشنيات على سطح الثلج، وفي مياه الينابيع الحارة، وعلى الصخور الملبساء وحتى على الزجاج؛ يميز هذا الانتشار الواسع الكائنات النباتية عن الحيوانات؛ إذ تنتشر الأولى في جميع

---

(١) هذه المقدمة عن: موسوعة النبات والأعشاب، لأستاذنا الدكتور عبد العزيز الصباغ.

مناطق الكرة الأرضية، وتشغل مساحات واسعة.

تلعب النباتات دورًا فضائيًا هامًا، حيث تملك معظم النباتات - باستثناء النباتات اللايخضورية: كالبكتريا والفطور وبعض أنواع مغلفات البذور الطفيلية - صبغًا أخضر، هو اليخضور - أو الكلوروفيل (Chlorophyll) - الذي يميز - عادة - النباتات عن الحيوانات، ويتواجد هذا الصبغ الأخضر في عضيات خلوية محددة، تسمى: الصانعات الخضراء (Chloroplasts)، ترتبط باليخضور تغذية هوائية هامة، تترافق بتشكيل مواد عضوية، يُطلق على هذه العملية: الاصطناع الضوئي (Photosynthesis).

ويختلف الاصطناع الضوئي عن بقية التفاعلات الكيميائية الضوئية، بكونه يتم بدون فقدان العضوية النباتية للطاقة. وعلى العكس يحصل النبات نتيجة هذا الاصطناع على مركبات مرجعة غنية بالطاقة، وتعد الأشعة الشمسية بنوع الطاقة الحقيقي في هذه العملية الحيوية، بالإضافة إلى أنها تلعب دورًا هامًا في تنظيم عمليات تطور النبات.

تقوم النباتات المورقة باصطناع غذائها اعتبارًا من مصدرين متعاكسين تتجه الأجزاء الخضراء منها نحو أشعة الشمس، وتتمتع بالجذب الضوئي (Phototropism) موجب، وتتم فيها عملية الاصطناع الضوئي.

وفي نفس الوقت، تُبدي جذور هذه النباتات انجذابًا أرضيًا (Geotropism) موجبًا، فتمتص الماء والمركبات المعدنية من التربة، وفي طلبيتها المركبات الآزوتية، حيث يستخدمها النبات بعد ذلك في اصطناع البروتينات.

يشارك اليخضور - ولو جزئيًا - حسب الأبحاث الحديثة في عملية الاصطناع البروتيني. وهكذا تجري في الخلية النباتية الخضراء تفاعلات

كيميائية حيوية هامة، تتشكل على إثرها مواد عضوية رئيسية - : سكاكر، بروتينات، ليبيدات - اعتبارًا من مركبات لا عضوية.

تشكل مجموعات المركبات العضوية الثلاث السابقة غذاء الإنسان والحيوان الرئيسي.

وهكذا تتكون في الخلية النباتية اليخضورية، اعتبارًا من المواد اللاعضوية - : مركبات عضوية مختلفة، تُعتبر الغذاء الرئيسي لجميع سكان العالم.

يحلم علماء ومهندسو القرن العشرين بإجراء مثل هذه العملية الحيوية في شروط المختبر، ولكنهم لم يُفلحوا بذلك حتى الآن؛ إذ تتميز الخلية النباتية ببنية مدهشة منسقة، لا تملكها أحدث آلة إلكترونية معقدة، كما تستطيع الخلية أو العضوية النباتية بكاملها تجديد نفسها ذاتيًا، أي: تشكيل عضوية مشابهة لها تمامًا؛ وهذا ما لا تستطيعه أية آلة من الآلات.

لقد أطلق العلماء على حاصلات الاصطناع الضوئي: «معلبات الأشعة الشمسية»، فخلال التاريخ الطويل للحياة النباتية على الأرض - مئات ملايين السنين - استطاعت حاصلات الاصطناع الضوئي تشكيل احتياطي هائل من المواد الغنية بالطاقة: كالقمح الحجري والقمح النباتي والنفط.

وينطلق غاز الأوكسجين خلال الاصطناع الضوئي بصورة موازية تمامًا لعملية تشكل: «معلبات الأشعة الشمسية»، فيستخدم الإنسان والحيوان هذا الغاز في عملية التنفس.

ويضم العالم النباتي حاليًا ما يزيد على خمسمائة ألف نوع، نصفها تقريبًا نباتات زهرية. ويقدر تاريخ النباتات المزروعة بحوالي ٨-١٠ آلاف سنة؛ فقد وجدت الكرمة مزروعة في مصر منذ ٤٧٠٠-٥٠٠٠ سنة، والقطن مزروعًا في الصين منذ ٤٠٠٠ سنة.

وقد تمت الخطوات الأولى في زراعة المحاصيل الحقلية ونباتات الزينة والنباتات الطبية في الهند واليونان وإيطاليا وغيرها.

### أقسام الكائنات النباتية:

تنقسم الكائنات النباتية - حسب طريقها في التغذية - إلى مجموعتين كبيرتين:

#### ١ - ذاتية التغذية (AUTOTROPHIC PLANTS):

وتتضمن بصورة رئيسية النباتات الخضراء، كما ينتمي إليها جميع النباتات، التي تستطيع بناء وتكوين عضويتها اعتبارًا من مركبات لا عضوية؛ إذ لا تشكل النباتات ذاتية التغذية مجموعة متجانسة واحدة، فيميزون فيها زمرتين رئيسيتين، حسب نمط تغذيتها الذاتية:

##### نباتات ذاتية التغذية خضراء.

ونباتات ذاتية التغذية عديمة الخضور.

تتضمن الزمرة الأولى: النباتات الخضراء التي تقوم، بالاصطناع الضوئي.

وتشمل الزمرة الثانية، عددًا قليلًا من الأنواع النباتية عديمة الخضور.

#### ٢ - غير ذاتية التغذية (HETEROTROPHIC PLANTS):

تشمل هذه المجموعة كائنات نباتية عديمة الخضور - أيضًا - ولكنها تستطيع بناء عضويتها، وتأمين غذائها على حساب المواد العضوية المضطبعة من قبل نباتات أخرى، مثلها في ذلك مثل الحيوانات تمامًا.

يستمد بعض هذه الكائنات الغذاء مباشرة من عضويات حية أخرى: كما في معظم النباتات الطفيلية (Parasites)، وخاصة طفيليات النباتات الزراعية والحيوانية، وكذلك طفيليات الإنسان، وتعتبر غالبًا نباتات مجهرية، فطرية أو بكتيرية.

والبعض الآخر رمي (Saprophytes) يستمد غذاءه من بقايا الكائنات النباتية، أو الحيوانية الميتة؛ فتقوم بذلك بعمل جبار حقاً، وتلعب دوراً هاماً: سواء في الطبيعة أو في حياة الإنسان.

وتسبب النباتات الرمية أحياناً عفونة وفساد بعض المواد الغذائية، وتؤدي إلى تفكك بروتينات البقايا النباتية والحيوانية، كما تقوم في حالات أخرى بتحليل المواد العضوية، مشكلة حمض اللبن أو حمض الخل، أو الكحول الإيثيلي؛ واستناداً لذلك يمكن تحليل اصطناع اللبن الرائب والعجين، والزبدة، والكبيس، والقوق، على آلية دباغة الجلود. يتحول السكر في عملية التخمير الكحولية إلى غاز الفحم وكحول، وتستند على هذا التفاعل صناعة المعجنات والمشروبات الكحولية: بيرة، نبيذ، الخ.

وهكذا تتمتع النباتات الرمية، التي تتألف بشكل رئيسي من الفطور والبكتريا بأهمية حيوية كبيرة في دورة المواد في الطبيعة؛ فتقوم النباتات ذاتية التغذية باصطناع المواد العضوية، بينما تعمل النباتات غير ذاتية التغذية على تفكيك وتحليل هذه المواد إلى عناصرها اللاعضوية، فيبدون هاتين المجموعتين من النباتات: ذاتية، وغير ذاتية التغذية، لا يمكن أن توجد حياة على الأرض.

ومن جهة ثانية: تلعب النباتات غير ذاتية التغذية دوراً كبيراً في حياة النباتات الزراعية، فتتعايش بعض بكتريا التربة كـ (Rhizobium legumiosarum) مع النباتات البقلية، وتعمل على إغناء التربة والنبات في نفس الوقت بالمركبات الآزوتية، كما تملك معظم الفطريات أهمية كبيرة في ميادين صناعة الأغذية والمواد الطبية... وغيرها.

## المطلب الثاني

أقسام علم النبات:

يقسم علم النبات بدوره إلى سلسلة كبيرة من العلوم المحددة، التي يدرس كل منها موضوعاً معيناً - : كتطور النبات، تركيب النبات، حياة النبات، والغطاء النباتي - كالآتي:

### ١ - علم الشكل: (MORPHOLOGY)

أجد الفروع الكبيرة لعلم النبات، ظهر وازدهر منذ زمن بعيد، يهتم هذا العلم بدراسة نشوء وتطور الكائنات النباتية؛ سواء النبات بشكل كامل، أو بشكل مجزأ إلى أعضاء منفصلة.

تتم دراسة تشكل وتطور الأعضاء النباتية وفق طريقتين:

أ - تستند الطريقة الأولى إلى دراسة تطور الأفراد النباتية المنفصلة، ابتداء من انتاش البذرة ونمو البادرة، وانتهاء بتشكيل بذرة جديدة. يسمى هذا التطور بالفردية (Ontogenesis).

ب - وتعتمد الطريقة الثانية على دراسة التطور التاريخي لكامل أفراد النوع، أو لأية مجموعة تصنيفية أخرى، ينتمي إليها الفرد النباتي موضع الدراسة، يسمى هذا الشكل من التطور، بالسلالي (Phylogenesis).

وقد أدى تقدم وتطور علم الشكل، واتساع المواضيع التي يدرسها إلى انفصاله لعلوم عديدة أكثر تخصصاً:

كعلم الخلية (Cytology)، الذي يدرس بنية وتطور الوحدة الهيكلية الأساسية للعضوية النباتية، بما في ذلك العضيات الخلوية المختلفة.

وعلم التشريح (Anatomy)، وعلم النسيج (Histology)، اللذان يهتمان بدراسة تشكل وتطور وبنية النسيج المختلفة، التي تؤلف

بمجموعها الأعضاء النباتية.

وعلم الجنين (Embryology)، ويدرس بنية وتطور الجنين (الرشيـم) في مختلف المجموعات النباتية.

وعلم الأعضاء (Organography)، ويهدف إلى دراسة تشـكل وتطور وبنية الأعضاء النباتية المختلفة: جذر، ساق، ورقة، زهرة، ثمرة، الخ.

هذه هي مواضيع علم الشكل بمفهومه الواسع.

ويجهد بعض العلماء المورفولوجيا النباتية بمعناه الضيق، وذلك كعلم يهتم بدراسة شكل النبات وأعضائه المختلفة من الناحية الخارجية فقط، كما يجددون علم التشريح بكونه يدرس البنية الداخلية للأعضاء النباتية، إلا أن مثل هذا التقسيم ليس طبيعيًا، فالنسيج الأولي أي: - البشرة (Epiderma) - يغطي السطح الخارجي لمختلف الأعضاء النباتية، في حين أن البويضونات (Ovules) تتواجد داخل جوف أو عدة أجوف، يشكل مجموعها المبيض (في مغلفات البذور). فمع ذلك، تعتبر البشرة أحد الأنسجة الرئيسية التي يدرسها علم التشريح، بينما يدرس علم الشكل الخارجي البويضونات.

ومن الضروري تقسيم علم الشكل بحاليـنا إلى جزئين كبيرين؛ استنادًا إلى طريقة البحث والتجربة في كل منهما.

أ - يسلك الجزء الأول: دراسة مجهرية، ويضم علم الخلية وعلم التشريح وعلم الجنين.

ب - ويسلك الجزء الثاني: دراسة تخارجية، ويشمل علم الأعضاء.



## ٢ - علم تخطيط النبات (FLOROGRAPHY):

ويهدف هذا العلم إلى معرفة ووصف جميع الأنواع النباتية التي تعيش في العالم، ثم تشخيصها بدقة وتوزيعها إلى زمر؛ استناداً إلى علاقات القرابة فيما بينها.

ويعتد هذا العلم شديداً الصلة بعلم التصنيف النباتي؛ إذ يجمع بعض العلماء خلال أبحاثهم ما بين هذين العلمين.

## ٣ - علم التصنيف (SYSTEMATIC):

ويهدف التصنيف النباتي إلى وضع الكائنات النباتية الزاهية والمتحجرة في وحدات تصنيفية متتالية، ومترتبة الحجم، استناداً إلى علاقات القرابة الحقيقية فيما بينها، كما يهتم بترتيب هذه الوحدات، وتنسيقها في نظام علمي متكامل، يعكس المسيرة التطورية للعالم النباتي.

تجمع عادة الأنواع المتقاربة باستخدام مجموعة كاملة من الطرق التصنيفية في وحدة تصنيفية أوسع تسمى: الجنس (Genus)، والأجناس المشابهة في وحدة أكبر هي الفصيلة (Family)، وهكذا.

## ٤ - الجغرافيا النباتية (PHYTOGEOGRAPHY):

وهو الفرع الكثير الرابع لعلم النبات، ويهتم بدراسة انتشار الكائنات النباتية ومجتمعاتها الطبيعية: على اليابسة، وفي المياه. وقد انفصلت عن الجغرافيا النباتية عدة علوم:

كالجغرافيا التاريخية، التي تدرس النباتات في الأحقاب الجيولوجية القديمة.

وعلم المجتمعات النباتية (Phytocoenology) الذي يُعنى بدراسة المجتمعات النباتية (Phytocoenosis) من حيث بنيتها وتطورها وانتشارها واستخدامها وإمكانية إعادة تشكيلها.

ويملك علم المجتمعات النباتية أهمية تطبيقية كبيرة؛ من أجل تحسين استخدام المراعي والمروج والغابات.

## ٥ - علم البيئة (ECOLOGY):

وقد انفصل هذا العلم عن الجغرافيا النباتية؛ نظرًا لأهميته؛ فترتبط حياة النباتات بصورة وثيقة بعوامل الوسط المحيط من مناخ و تربة . . . إلخ . وبالمقابل: تؤثر الكائنات النباتية بدورها على مكونات هذا الوسط؛ إذ تسهم بشكل نشط في عملية تشكيل التربة وتعديل المناخ . وتنحصر وظيفة علم البيئة في دراسة بنية وحياة النباتات المختلفة، تحت تأثير عوامل الوسط الذي يعيش فيه . ويملك هذا العلم أهمية تطبيقية كبيرة في الزراعة .

## ٦ - علم الفيزيولوجيا النباتية (PLANT PHYSIOLOGY):

تدرس الفيزيولوجيا النباتية ظواهر النشاط الحيوي المختلفة: من استقلاب المواد، والحركة، والنمو، والتكاثر، والتطور، والإثارة .

## ٧ - علم الأحياء الدقيقة (MICROBIOLOGY):

يهتم هذا العلم بدراسة الظواهر الحيوية عند الأحياء الدقيقة: كالبكتريا، والفطور، وغيرها . يملك هذا العلم أيضًا أهمية تطبيقية كبيرة في الزراعة .

## ٨ - علم المستحاثات النباتية (PALEOPHYTOLOGY):

ويُعنى بدراسة النباتات المتحجرة (المستحاثات)، التي عاشت في الأحقاب الجيولوجية الغابرة .

وتجدر الإشارة إلى أننا نهدف في تقديمنا لهذا الكتاب - ضمن ما نهدف - إلى وصل القديم بالحديث؛ أي وصل خبرات الإنسان القديمة في مجال النبات بما توصل إليه الإنسان المعاصر من خلال التقنيات والمخترعات الحديثة؛ لأننا مؤمنون أن الحاضر لابد من أن يفيد من الماضي، ويرتكز إليه، ويستند عليه .

## ترجمة المؤلف

### ابن الوردى<sup>(١)</sup>

عمر بن مظفر بن غمز بن محمد بن أبي الفوارس، القاضى الأجل،  
الإمام الفقيه، الأديب الشاعر، زين الدين، ابن الوردى المعرى الشافعى.

ولد فى معرة النعمان بسوريا سنة إحدى وتسعين وستمائة

وتفنن فى العلوم، وأجاد فى المنثور والمنظوم. وكان نظمه جيداً إلى  
الغاية، وبلغ فضله النهاية، وولى القضاء بدمشق، وكان أحد فضلاء العصر  
وفقهائه وأدبائه وشعرائه.

ومن شعره:

مليح لردفه والساق منه كسيان القصور على الثلوج  
خلدوا من خده القانى نصيباً فقد عزم الغريب على الخروج  
وقال:

جاءنا مكثفاً ملتثماً فدعونا له لأكل وعجبنا  
مد فى السفرة كفاً ترفناً فحسبنا أن فى السفرة جتنا  
وكتب إلى القاضى فخر الدين ابن خطيب جبرين قاضى «حلب»، وقد  
عزله وعزل أخاه -:

جئتنى وأخى تكاليف القضاء وشفتنا فى الدهر من خطرين  
يا حى عالم دهرنا أحييتنا فلك التحكم فى دم الأخوين  
وقال:

قلت وقد عثانقته عيني من الصبح فلق

(١) تنظر ترجمته فى: فوات الوفيات (٣/ ١٥٧-١٦٠)، بغية الوعاة (٣٦٥)،  
النجوم الزاهرة (١٠/ ٢٤٠)، طبقات السيكتي (٦/ ٤٤٣)، الدرر الكامنة  
(٣/ ١٩٥)، الأعلام (٥/ ٦٧).

قال وهل يحسدنا قلت نعم قال انفلق  
وقال - أيضًا - :

جبرت يا عائدتى بالصلة فتمى الإحسان تنفى الولة  
وهذه قد خست زورة مالك بالفيئة مستعجله  
وقال :

يا الله يا معشر أصحابي اغنموا علمي وآدابي  
فالشيب قد حل برأسي وقد أقسم لا يرحل إلا بي  
وقال - أيضًا - :

رايت وصالي فقلت لى شغل عن كل خوذة تريد تلقائي  
فألت كيان الخدود كاسدة قلت كثير لقتلة القاني  
وقال - أيضًا - :

لا تفصد القاضي إذا أدبرت دينك واقصد من جواد كريم  
كيف ترجى الرزق من عند من يفتى بأن الفليس مال عظيم  
وقال - أيضًا - :

وكنت إذا رأيت ولو عجوزاً ينادر بالقيام على الحزارة  
فأصبح لا يقوم لهدر تم كان التحسن قد ولى الوزاره  
وقال - أيضًا - :

أنت طيبي أنت مسكى أنت درى أنت غصنى  
فى التفات وثناء وثنايا وتثنى  
وقال :

لما شئت عيني ولم ترفق لنوديع الفتى  
أدنيها من خنده والنار فأكنه التبا

وقال أيضًا:

من كان مردودًا بعب فقد ردتني الغيد بعبين  
الرأس واللحية شائبا معًا عاقبني الدهر بشيبين  
ومن شعره أيضًا - رحمه الله -  
دهرنا أمسى «ضئيلًا» باللقا حتى «ضئينا»  
يا ليالي الوصل عودي «أجمعينا» «أجمعينا»

وقال:

أنتم أحبائي وقد فعلتم فعل العدا  
حتى تركتم خبري في العالمين مثبدا

وقال:

سبحان من سخر لي حاسدي يحدث لي في غيبتى ذكرا  
لا أكره الغيبة من حاسد يفيدني الشهرة والأجرا

وقال:

وتاجر شاهدت عشاقه والحر فينا بينهم نائر  
قال: علام اقتتلوا هكذا؟ قلت: «على عينك يا تاجر»

وقال:

إنى عدمت صديقًا قد كُناك يسعرف قدرى  
دعنى لقلبي ودمعى عليه أحرق وأذرى

ومن مصنفاته:

البهجة الوردية في نظم الحاوي

فوائد فقهية منظومة

شرح ألفية ابن مالك

ضوء الدرة على ألفية ابن معيط .

قصيدة اللباب في علم الإعراب ، وشرحها .

اختصار ملحة الإعراب ، نظمًا .

مذكرة الغريب ، نظمًا ، وشرحها .

المسائل المذهبة في المسائل الملقية .

أبكار الأفكار .

تثمة تاريخ صاحب حماة .

أرجوزة في تعبير المنامات .

أرجوزة في خواص الأحجاز .

منطق الطير . نظمًا .

وتوفي رحمه الله بحلب سنة تسع وأربعين وسبعمائة ، وهو في عشرين

السبعين ، رحمه الله تعالى .

هـ در کتاب منافع النيان والتمار وا نوله الله وا كده  
والخفراوات والرباطين ناليفك الخ امام العالم العلامة ابن  
الورد رب لغينا الله بركانه امين بسبب ما لله الرحمن الرحيم  
الحمد لله رب العالمين وصلى الله على سيدنا محمد وآله وصحبه وسلم  
الصلوات على سيدنا محمد وآله وصحبه وسلم  
لا يوجد الايلاذ الاسلام قال رسول الله صلى الله عليه وسلم  
اكرموا عبادكم الفحل وانما سميت الفحل لما كنتم لها خلقتم من فضله  
طير ادم عليه السلام لا ما سميت الانسان من حيث استقام قوامها  
وطولها وامسار ذكرها بين انما الفحل ما ورنما اذا قطع الفرس  
من اذ كور فلا تحمله لفرقة ورنما الفحل اللقاح بالطلع قتلخ و  
الحبر واذا دام سر بها الفحل العذب نسني ما المالح او يطرح بالمالح  
في امورها فتنس منتها ونكته وقرض بها انما منه كالانسان منها  
الغور وعلاجهما يتدارخولها بنار الاله لا والهم من علاجهما ان يقطع من  
من اسفلها وقدر راعين ثم يحلل بالحمد يد حتى يحلها ثم انما والى الارب  
منه للعرش ثم يقرير فانها تصير غرو فانها في ارض وتصبير تحل  
بانية العشق وعان عمل الى تحلة اخر كي تحف عملها والفرات  
فعلاجهما ان يشد بينهما وير العشق في تحل او يعاقب عليها سعة  
عنها ويجعل فيها شئ من ظلمها منع الحما ان تلخ فاشا و  
تدفعها منها وتقول الى اريد ان اطلع هذه النحلة لاها لم عمل  
في قول الاخر لا تفعل فانها عمل في هذه السنة فيقول لا بد من  
قطعها وارض بها لانها ضربات ومسكها الاخر وتقول لا تفعل فانها

س

خزانة هذه السنة وفيه من لاد من فطرها وايقظها بالثلاث ضربات  
 ويسكنها الاخر وبعده لا يتغير فانها تتغير **سنة** فاجهر عليها  
 ولا يتغير فان لم تتغير والافاق قطعها فانها في ذلك العام تتغير  
 كثير مرة ولا ادر علاجه ان تتخذها بسقطه من الارض فيكثر  
 ثمرها ولا تستعمل او تتخذها نادا من خشب لما وطئ وتدفعه حولها  
 في الارض من ثمرها انك اذا اخذت ثمرى التخلية ورزعت  
 منها جات كل واحدة لا تشبه الاخرى قال صاحب كتاب الفلاحة  
 اذا اخذت الثوب في بول بعل ورزعت ثمرات تخلية كلها دكوز  
 وان اخذت الثوب في الماء ثمانية ايام ورزعت جاء ثمر كل اثم  
 ان اخذت في بول البقر وجففته ثم لقغته بتر حقيقته ثلاث  
 مرات ثم رزعت جات كل تخلية بقدر رجليين واذا اخذت  
 ثوب البسمل الاخر وحشوتهم في الثمر الاصغر ورزعت جاء  
 لثيم اصغر وكذلك بالعكس وكذلك الثوب الطاول والثوب  
 المدور بغيره ثم ان يجعل غليظ طرفا الثوب ثمانية  
 الاقدام ولو وضع البسمل في الفسول في اثم اخذ في القعير  
 المز وساعدن واحد بسن حمر او واخره بسن صفر اثم الى  
 ان صبيعه نهر معقد كانت تخرج الطلح في السنة مرتين  
 ان بسوا كن من الملاء بعد اخرج الطلح في كل شهر مرة  
 واحد يسمى بئر البستان وكان في بستان من البساتين بمصر  
 تخلية تسمى اذافا في كل ردة في سنة يصفى البسمة العجلى اثم  
 وتصفى البسمة في الاصغر وبالعكس في الاخر قبل ان يعصر

ملون



ملوك الروم ارسل الي عمر بن الخطاب رضى الله عنه يقول  
 بلغنا ان بيدك الخبز يخرج شربا كما ذاب الخمر ثم نقسق  
 من احسننا يكون من الاول المنطوق ثم تخففنا يكون كالزمر  
 ثم تخمر ولقمة فتكون كسندور الذهب وقطع الباقوت  
 ثم تتبع فتكون كالطبيب القالو زج ثم تبس فتكون قوتا  
 وراودهم ثم المسافر فاذا صدقت ربي هذه من شجرة الجنة  
 وكنت النبي عمر صدقت ربك فانها الشجرة التي ولد عيسى  
 عليها الطائر تحتها ولا تدرك مع امة الها احدى وصف خالد  
 بن صفوان تحلة لعمدة الملوك الامراء فقال لي الراسمان  
 في الحبل المطعمات في المحال المطعمات بالفعل خرج اسقاطا غليظا  
 واسطايوفا كما نامت رباطا ثم تغري عن قضبان اللجين  
 المنطوق ثم نظيرة هذا امر بعد ان يكون ثم جردا خضر  
 ثم يكون كسلا في وعاء معلق في الهوي ثم جردا خضر  
 ان خواصها تمضغ فتقطع راحته المور قال السباع  
 اما ترى الامير الذي قد حاد كل الحي  
 كيف عداني لو دنا كفاشني كنسب  
 الرب ملوحا بالشر وكما اسندت حرارته كان اسد حلاوة  
 يلين الطبع وتر يدعي المنيح الخيار والقشا قال رسول الله صلى  
 الله عليه وسلم الحق من الجنة وهي شفا من السم والبخال  
 السم حبلان العنبر والبسر يصدق وكثير ما يوقع في الماء فليس  
 وقال الربيع ليس لنفسه عذب دواء الا الربط وكانت ملوك

جاءني رسول الله صلى الله عليه وسلم بكلمات يديه وردة  
وقال انه سيد رباحين الى الجنة الا الاس وهو العوان  
كثيرة منه اسم ومنه اصغر وابيض داريق واسود قال  
صاحب كتاب القلاحة ان اقطع اصابعه ثم يبيع ثبوت  
مرة اخرى واذا طس طوان يسهل الحى ثم يبيع مرة بعد  
مرة وطرح في الخريف والفتح ومن احرق السداب  
في اصول شجرة الورع حتى يرفع الاخفاق الى الشجر في اي وقت  
لان من السنة طرس بعد ايام واد لعضا وايضا متى  
جميع الارياذ الذي تحتها ودعت وصعدنا الى رب وسعى  
في الوردات ثم سعى بعد ذلك شقي العادة طرح بعد ايام  
طرحا عضا واذا اردت ان تطرح شجرة الورد بسرعة  
فاسحق الماء الحار واذا جعلت في فصوصها غرور غرسها سب  
من التوم راوت راجعها كالحديد وقيل ان ما السيل اذا  
جرى الى الشجرة مخلوطا بالساقية انضروا واد وروقه  
وسودا وسحق في ان كسرى مر يورد في ساقط على  
الارض فتر لسن غرسه وانزها وقال انفع الله من  
اصناف وكان التوم قد صاها كجاءني الشيخان السقايق  
وقال هذا لا يصلح للجمامة وكان في ايامه لا يرى الا  
فما مجلسه فلا يجلس احد من العامة يا خدمه شيئا وقال  
ان ملكة الملوكة وسلمان الرباحين الورد وكل من اخ  
عجا سبه

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ  
الْحَمْدُ لِلَّهِ رَبِّ الْعَالَمِينَ

وصلى الله على سيدنا محمد، وآله، وصحبه، وسلم.

## النخل

هى أول شجر استقرت على وجه الأرض، وهى شجرة مباركة، لا توجد إلا ببلاد الإسلام.

قال رسول الله - صلى الله عليه وسلم - : «أكرموا عماتكم النخل»<sup>(١)</sup>.

وانما سميت النخل : «عماتكم» ؛

لأنها خلقت من فضلة طين آدم عليه السلام ؛ لأنها تشبه الإنسان من حيث :  
استقامة قدها .

وطولها .

وامتاز ذكرها بين إناثها اللائى ألفتها .

وربما إذا قطع الفها من المذكور ، فلا تحمل لقراقه .

وربما تقبل اللقاح<sup>(٢)</sup> بالطلع ؛ فتلقح برؤث الخمر .

وإذا دام شربها للماء العذب تسقى الماء المالح .

أو يطرح بالملح فى أصولها ؛ فتحسن ثمرتها ، وتكثر .

وتعرض لها أمراض كالأشجار ؛ منها :

(١) لا يصح أخرجه الثعلبى فى الضعفاء (٤/٢٥٦) ، وابن عدى فى الكامل

(٦/٢٤٢٤) وابن الجوزى فى الموضوعات (١/١٨٤) .

(٢) اللقاح - ما يلقح به الشجر والنبات ، ويقال : جاءنا زمن اللقاح : زمن تلقيح النخل .

الغم<sup>(١)</sup>، وعلاجها : إيقاد حولها نهاراً لا ليلاً .

والهرم<sup>(٢)</sup>، علاجها : أن يقطع من أسفلها قدر ذراعين، ثم تخلل بالجديد حتى تجدد الماء والتراب منفذاً للغروق ثم تغرس؛ فإنها تضرب عروقها في أرض، وتصير نخلة ثانية .

العشق<sup>(٣)</sup> : وهو أن تميل إلى نخلة أخرى، يخف حملها، وتهزل، فعلاجها : أن يشد بينها وبين المعشوقة حبل، أو يعلق عليها سعة عنها، أو يجعل فيها شيء من طلعتها .

منع الحمل : أن تأخذ فأساً، وتدثر منها .  
وتقول : إني أريد أن أقطع هذه النخلة، لأنها لم تحمل .

فيقول الآخر : لا تفعل، فإنها تحمل في هذه السنة .

فيقول : لا بد من قطعها، ويضربها ثلاث ضربات، ويمسكه الآخر .

ويقول : لا تفعل، فإنها تحمل في هذه السنة .

ويقول : لا بد من قطعها، ويضربها ثلاث ضربات، ويمسكه الآخر .

ويقول : لا تفعل، فإنها تثمر في هذه السنة، فاصبر عليها، ولا تعجل، فإن لم تثمر وإلا فاقطعها .

فإنها في ذلك العام تثمر ثمراً كثيراً .

سقوط الثمر، وعلاجه : أن تتخذ لها سقطة من الأرب؛ فيكثر ثمرتها، ولا تسقط، أو تتخذ أوتاداً من خشب البلوط<sup>(٤)</sup>، وتدثرهم حولها

(١) الغم : الكرب أو الحزن يحصل للقلب بسبب ماء غير أنه في النخل على خلاف ذلك .

(٢) الهرم : الشيخ يبلغ أقصى الكبر .

(٣) يقال : عشقه عشقاً أحبه أشد الحب، ويقال : لصق به ولزمه .

(٤) سيأتي الكلام عليه عند أفراد الإصناف له .

فى الأرض.

ومن عجيب أمرها: أنك إذا أخذت نوى النخلة، وزرعت منها؛ جاءت كل واحدة لا تشبه الأخرى.

قال صاحب كتاب: «الفلاحة»<sup>(١)</sup>:

«إذا نعت النوى فى بول بعل، وزرعت، جاءت نخلة كلها ذكور.  
وإن نعت النوى فى الماء ثمانية أيام، وزرعت، جاء بسره كله أحمر.  
وإن نعت فى بول البقر، وجففته، ثم نعت، ثم جففته ثلاث مرات،  
ثم زرعت، جاءت كل نخلة بقدر نخلتين.  
وإذا أخذت نوى البسر الأحمر، وحشوته فى الثمر الأصفر، وزرعت،  
جاء بسره أصفر.

وكذلك: بالعكس.

وكذلك: النوى المطاوع.

والنوى المدوّز.

وكيفية غرسه:

أن نجعل غليظ طرف النوى ممّا يلى الأرض، وتوضع النقى<sup>(٢)</sup> إلى  
الفتيل<sup>(٣)</sup>.

(١) وعلم الفلاحة هو علم يتعرف منه كيفية تدبير النبات، من أول نشوه إلى منتهى  
كماله، بإصلاح الأرض - إما بالماء أو بما يتخللها من المصنغات؛ كسماد  
ونحوه - أو كما فى أوقات البرد مع مراعاة الأهوية؛ فيتخلف باختلاف  
الأماكن.

(٢) النقى: ما نقر من الحجر والخشب ونحوه، ويطلق - أيضاً - على خشبة تنقر؛  
فيتخذ فيها نبيذ من الثمر ونحوه.

(٣) الفتيل: الخيط الذى فى شق الثواة.

حُكِي : إنه أُهْدِيَ إلى بعض الرؤساء عَذْقُ<sup>(١)</sup> : واحد بسرهِ<sup>(٢)</sup> حمراء ، وواحدة بسرهِ صفراء ،  
وحُكِي : أن ضبيعةً بنهر : «معقذ» كانت تخرج الطلع في السنة مرتين .

وحُكِي : أن «بسواكن» من بلاد بغداد تخرج الطلع في كل شهر مرة واحدة ، على ممر السنين .

وكانت في بستان : «ابن الخشاب»<sup>(٣)</sup> بمصر نخلة تحملان أعذاقاً ؛ في كل عذق بسرٍ ؛ نصف البسرة الأعلى أحمر ، ونصفها الأسفل أصفر ، وبالعكس في العذق الأحمر .

---

(١) عَذْقُ النخلة - عَذْقًا : قطع سعتها .

(٢) البسرة : ثمر النخل قبل أن يربط ، ويقال : بسر فلان النخلة بسرًا وبسارًا ؛ لقحها قبل أن يربط .

(٣) الشيخ الإمام العلامة المحدث ، إمام النحوي أبو محمد ، عبد الله بن أحمد بن أحمد بن أحمد بن عبد الله بن نصر ، البغدادي ابن الخشاب ، من يضرب به المثل في العربية ، حتى قيل : إنه بلغ رتبة أبي علي الفارسي ولد سنة اثنتين وتسعين وأربع مئة .

وسمع من : أبي القاسم علي بن الحسين الربعي ، وأبي الزوسي ، ويحيى بن عبد الوهاب بن مندة ، وأبي عبد الله البازي ، وأبي غالب البناء ، وهبة الله بن الحصين ، وعلة .

وقرأ كثيرًا ، وحصل الأصول .

وأخذ الأدب عن أبي علي بن المحوّل شيخ اللغة ، وأبي السعادات بن الشجري ، وعلي بن أبي زيد الفضيحي ، وأبي منصور موهوب بن الجواليقي ، وأبي بكر بن جوامرذ النحوي .

وفاق أهل زمانه في علم اللسان ، وكتب بخطه التليخ المضبوط شيئًا كثيرًا ، وبالغ في السماع حتى قرأ على أقرانه ، وحصل من الكتب شيئًا لا يوصف ، وتخرج به في النحو خلق .

قيل : إن بعض ملوك الروم أرسل إلى عمر بن الخطاب <sup>(١)</sup> - <sup>(٢)</sup> - يقول : بلغني أن بيدك شجرة تخرج ثمرتها كآذان الحمر، ثم تُسَق من أحسن ما يكون من اللؤلؤ المظلم، ثم تخضر؛ فتكون كالزمرد، ثم تحمر وتصفّر؛ فتكون كشذور الذهب وقطع الياقوت، ثم تنبع؛ فتكون كالطيب القيروزج <sup>(٣)</sup>، ثم تبلس؛ فتكون قوتا وزادا للمقيم والمسافر.

فإذا صدقت رسلی فهذه من شجرة الجنة.

فكتب إليه عمر : صدقت رسلك؛ فإنها الشجرة التي ولد عيسى <sup>(٤)</sup> تحتها؛ فلا تدع مع الله إلها آخر.

ووصف خالد بن صفوان <sup>(٥)</sup> نخلة ليحيى الملك بن مروان <sup>(٦)</sup>.

حدث عنه : السمعاني، وأبو اليمن الكندي، والحافظ عبد الغنى، والشيخ الموفق، وأبو البقاء العكبري، ومحمد بن عماد، وفخر الدين بن تميم، ومنصور بن أحمد بن المعوج. مات في ثالث ربيع سنة سبع وستين وخمسين مئة. ينظر : التبليغ (٥٢٣/٢٠) ٥٢٤-٥٢٧.

(١) عمر بن الخطاب بن نفيل بن عبد العزيز العدوي أبو حفص المدني أحد فقهاء الصحابة ثاني الخلفاء الراشدين وأحد العشرة المشهود لهم بالجنة، وأول من سمى أمير المؤمنين، شهد بدرًا، والمشاهد إلا تبوك. وولي أمير الأمة بعد أبي بكر رضي الله عنهما. ينظر : التهذيب (٤٣٨/٧) (٧٢٤)، تقرب التهذيب (٥٤/٢).

(٢) القيروزج سماوى اللون لا يعرفه إلا خواص الناس وهو من الجواهر الثمينة.

(٣) خالد بن صفوان : ابن الأهمم العلامة، التبليغ، فصيح زمانه، أبو صفوان الميموني، الأهمم، البصري وقد وفد على عمر بن عبد العزيز ولم أظفر له بوفاة إلا أنه كان في أيام التابعين.

روى عنه شبيب بن شيبه، وإبراهيم بن عبد الوهاب.

وهو القاتل : ثلاثة يعرفون عند ثلاثة : الحليم عند الغضب، والشجاع عند اللقاء، والصديق عند النائبة.

وقال : أحسن الكلام ما لم يكن بالندوى المغرب، ولا بالقزوي المجدح،

فقال: هي الراسخات في الوحل، المطاعم في المحل، الملحفات بالفحل، تخرج أسقاطاً غليظاً وأسيطاً جوفاء، كأنما ملئت رباطاً، ثم تعرّى عن قضبان اللجين<sup>(١)</sup> المنظومة، ثم تصير ذهباً أحمر بعد أن يكون زبرجداً أخضر، ثم يكون عسلاً في وعاء معلق في الهواء.

ولكن ما شرفت منابته، وطرفت معانيه، ولذ على الأفواه، وحسن في الأسماع، وازداد حسناً على من السنين، تحننه الدواة، وتقننيه السراة. قلت: وكان مشهوراً بالبخل، رحمه الله.

ينظر: السير (٢٢٦/٦)، طبقات ابن سعد (٣٤٢/٦)، تاريخ خليفة (٢٣٢)، (٤٢٤)، طبقات خليفة (١٦٤)، التاريخ الصغير (٩١/٢)، الجرح والتعديل (٤/١٤٦)، مشاهير علماء الأمصار (٢١١)، بحلة الأولياء (٤٦-٦٠)، تاريخ بغداد (٣/٩) ..

(٤) عبد الملك بن مروان: ابن الحكم بن أبي العاصم بن أمية، التخليقة الفقيه، ابن الوليد الأموي. ولد سنة ست وعشرين.

سمع عثمان، وأبا هريرة، وأبا سعيد، وأم سلمة، ومعاوية، وابن عمر، وبريرة، وغيرهم. ذكرته لغزارة علمه.

حدث عنه عروة، وخالد بن معدان، ورجاء بن حيوة، وإسماعيل بن عبد الله، والزهري، وربيع بن يزيد، ويونس بن ميسرة، وآخرون.

تملك بعد أبيه الشام ومصر، ثم حارب ابن الزبير الخليفة وقتل أخاه مضعباً في وقعة مسكن، واستولى على العراق، وجهر الخجاج لحرب ابن الزبير، فقتل ابن الزبير سنة اثنتين وسبعين، واستولت الضمالة لعبد الملك.

قال ابن سعد: كان قبل الخلافة غابداً ناسكاً بالمدينة شهد مقتل عثمان وهو ابن عشر.

وكان أبيض طويلاً، مقرون الحاجين، أعين، مشرف الأنف، رقيق الوجه، ليس بالبادن، أبيض الرأس واللحية.

قال الشعبي: خطب عبد الملك، فقال: اللهم إن ذنوبي عظام، وهي صغار في جنب عفوك يا كريم، فاغفرها لي.

كان من رجال الدهر ودهاة الرجال، وكان الخجاج من ذنوبه توفي في شوال سنة ست وثمانين عن ثيف وثلاثين سنة. ينظر: السير (٤/٢٤٦-٢٤٧-٢٤٩).

(١) اللجين: الفضة.



## ومن خواص النخل

أن خواصها بمضغ، فيقطع رائحة الثوم،

قال الشاعر:

أَمَا تَرَى الْبُسْرَ الَّذِي قَدْ حَارَ كُلُّ الْعَجَبِ  
كَيْفَ غَدَا فِي لَوْنِهِ كَعَاشِقٍ مُكْتَئِبِ

\* \* \*

## الرطب

هو حار يابس، وكلما اشتدَّت حرارته كان أشدَّ حلاوة.

يُلتين الطبع.

وزيد في المنى<sup>(١)</sup> مع الخيار والقثاء.

قال رسول الله - صلى الله عليه وسلم -

«العجوة من الجنة، وهي شفاء من السم»<sup>(٢)</sup>

والبلح والبسر جيداً للحمور، والبسر مصدق، وكثير ما يوقع في

البافض.

وقال الزبيد: ليس للنفساء<sup>(٣)</sup> عندي دواء إلا الرطب.

وكانت مملوك الفرس إذا كان أوان الرطب يرفعون الحلوى ولا يبعدونه

عن سماتهم.

وإذا كان أوان الورد يرفعون المسموم.

وإذا كان أوان الطبخ يرفعون الأسنان.



(١) - المعنى: مثلاً لأنه يمتلئ، أي: يراق.

(٢) - أخرجه الترمذي في السنن حديث رقم (٢٠٦٦، ٢٠٦٨)، وابن ماجه

(٣٥٤٣)، (٣٤٥٥)، وأحمد في المستدرك: (٣٠١-٣٠٥، ٣٢٥، ٣٥٦،

٣٥٧، ٤٢١، ٤٨٨، ٤٩٠، (٥١١)، (٤٨/٣)، والدارمي في السنن (٢/

٣٣٨)، وابن أبي شيبة (٣٧٩/٧)، وغيد الرزاق في المصنف (٢٠/٧٠).

(٣) - النفاس: دم يخرج عقب الولادة.

## التمر

هو حار رطب.

يدر المنى.

ويصدع.

وإذا أحرقت نوى التمر، ولسخفت مع الكحل: أنبت هذب العين<sup>(١)</sup>، وطولته، وحسته.

ومن النبات الذى يشبه النخل:

المقل: وهو الذى يسمى بالذوم، وهو نخل ترى عليه اليبس والتعفن الشديد الأرضية، لا يوجد إلا فى بلاد البراب<sup>(٢)</sup>.

\* \* \*

(١) الهدب: شعر أشجار العين.

(٢) فقد أظهر تحليل التمر الجاف أن فيه: ٦٧% من الكربوهيدرات و ٢,٥% من الدهن، و ٣٣% من الماء، و ١,٢% من الأملاح المعدنية، و ١,٤% من الألياف، وكميات من الكورامين، وفيتامينات أ، ب، ج، ومن البروتين، والسكر، والزيت، والكليل، والحديد، والفوسفور، والكاربون، والبوتاس، والمنغنيز، والكلورين، والنحاس، والكلسيوم، والمنغنيزيوم.

ومعنى هذا أن التمر ذو قيمة غذائية عظيمة، وهو مقو للعضلات والأعصاب ومرمم، ومؤخر لمظاهر الشيخوخة، وإذا أضيف إليه الحليب كان من أصلح الأغذية، وبخاصة لمن كان جهازه الهضمي ضعيفا. إن القيمة الغذائية فى التمر تضارع بعض ما لأنواع اللحوم، وثلاثة أثمان ما للسبك من قيمة غذائية، وهو يفيد المصابين بفقر الدم، وبالأمراض الصدرية، ويعطى على شكل عجينة أو منقوع يُغلى ويشرب على دفعات وهو يفيد - خاصة - الأولاد والصغار والشبان، والرياضيين، والعمال، والناقهين، والنحفين، والمصابين بفقر الدم، والنساء الحوامل.

## النارجيل<sup>(١)</sup>

هو الجوز الهندي<sup>(٢)</sup>.

وزعم أهل الحجاز أن النارجيل هو شجر المقل، لكنها أثمرت نارجيلاً، وهو طبايع التربة والأهوية.

إنه يزيد في وزن الأطفال، ويحفظ رطوبة العين وبريقها، ويمنع جحوظ كرتها، والبخوص، ويكافح الغشاوة ويقوى الرؤية وأعصاب السمع، ويهدئ الأعصاب ويحارب القلق العصبي، وينشط الغدة الدرقية، ويشبع السكينة والهدوء في النفس، يتناوله صباحاً مع كأس حليب، ويقوى الأعصاب، ويلين الأوعية الدموية، ويرطب الأمعاء ويحفظها من التضيق والالتهاب، ويقوى حجيرات الدماغ، والقوة الجنسية، ويقوى العضلات ويكافح الدوخة وزوغان البصر، والتراخي والكسل - عند الصائمين والمرهقين، وهو سهل الهضم، يسرع التأثير في تنشيط الجسم، ويدبر التآكل، وينظف الكبد، ويغسل الكلى، متفوقه يفيد ضد السعال والتهاب القصبات والبلغم. وأليافه تكافح الإمساك. وأملاحه المعدنية القلوية، تعدل حموضة الدم «Acidose» التي تسبب حصيات الكلى والمغازاة والقرس، والبواسير، وارتفاع الضغط. وإضافة اللوز والجوز إليه، أو تناوله مع الحليب يزيد في مفعوله وغناه بالبروتين والدهن. لا يمنع التمر إلا عن البدينين، والمصابين بالسكري.

يستخرج من التمر نوع من النيد، كما يستخرج العول «Alcool» النيد، والخل، ويستخرج من نوى التمر زيت النجيل، ويحمض نواه ويطحن ويستعمل بديلاً عن البين في بعض المناطق، ويستخرج من عصيره السكر، وتصنع من سبعة السلال والخصر والأطباق. ويستخرج من التمر دبس وصف في الطب أنه: يخلل البلغم الخام، وينفع من السعال والبرد والقالج ووجع المفاصل.

ينظر: قاموس الغذاء (١١٥-١١٦).

(١) قال الجوهري: ما أظنه عربياً، وقال الجواليقي: في العرب كأنه أعجمي، وذكره أدب شير أنه فارسي مخض. الصخاخ (رنج) الغوب (١٦٢).

(٢) وفي الطب الحديث: ظهر من تحليل جوز الهند أنه يحتوي على ٣,٨٨% ماء، و ٧,٨١% بروتئين و ٦٦,٦% مواد دسمة، و ١٣,١٣% مواد مستخلصة =

وأجوده: الطرى الأبيض.

وهو حار كالبر، ويغذى غذاء كثيرًا.

ويزيد فى الباءة.

ويمنع من تقطير البول.

ودهنه جيد للبواسير.

ويقتل الديدان.

ويغس.

ويكرب.

ولينه كثير الخلاوة، وقشره يتحد منه حنك السفن، ولا تدوب.

\* \* \*

= ليست آزوتية، و ٣,٩١% ألياف، و ٢,٣١% رماد، وفى لبن الجوزة حامض شبه بحامض اللبن واللحاب، وسكريات (٨٠ غ من سكر العنب وسكر الثمار) وعناصر فوسفورية، والكولين.

وزيت جوز الهند المستخرج من الجوزة يحوى أحماضاً دسمة ثابتة تتحد مع الغليسرين. وفى كل مئة غرام منه يوجد ٨٧,٢٧% من الحامض الغارى، و ٢,٣٥% من الحامض البنخلئى، و ٩,٩٨% من الحامض الزيتئى، و ٠,٤٠% من الحامض الزبدئى وحامض الكبروليك. وهذا الزيت - وبالأحرى هذا السمن - يشكل مستحلباً لطيفاً جداً يجعل إفراز الإمزارة والبانكرياس هاضماً جداً، وبالتالي يقوم بمهام عظيمة فى حالة تكاثر الكليسترول فى الدم، ولذا يوصف جوز الهند بأنه منظم وعلين ومعد.

ينظر: قاموس الغذاء (١٦١-١٦٢).

## الزيتون

منه : برى .

ومنه : بستاني (١) .

والبري : هو الأسود ، وهي شجرة مباركة .

لا تكاد تنبت ، إلا من البقاع الشريفة الظاهرة المباركة .

وقيل : إنها تعمر ثلاثة آلاف سنة .

عن حذيفة بن اليمان رضي الله عنه عن النبي صلى الله عليه وسلم :

« أن آدم عليه السلام وجد ضرباً في جسده فاشتكى إلى الله - عز وجل - .

فنزل جبريل عليه السلام بشجرة الزيتون ، وأمره أن يغرسها ، ويأخذ ثمرتها ،

فيعضرها .

وقال له : إن في دهنها شفاء من كل داء ، إلا السام .

وعن خواصها : إنها تصبر على الماء طويلاً ، كالنبخلة ،

ولا دخان لخشبها ، ولا لدهنها ، وإذا التقتطت ثمرتها حب (٢) أو

---

(١) ووصف الزيتون وزيتونه في الطب الحديث بأنه مغذ - وملين ، مدر للصفر .

يفتت للحصى ، محارب للإمساك ، مفيد لمريض السكر ، ويستعمل في هذه

الحالات - من الداخل - بتناول ملعقة إلى ملعقتين من الزيت مرة في الصباح

ومرة قبل النوم . ويمكن إضافة عصير الليمون الحامض إليه .

ويفيد الزيتون - غذائياً - في حالات الخراجات والدمل ، وفقر الدم ،

والإكزيما ، وتشقق الأيدي من البرد (التشليج) ، والقوباء والكساح ، والسيلان

الصدیدی ، وسقوط الشعر ، والعناية بجلد الزوجة والجسد .

ينظر : قاموس الغلاء (٢٦٧-٢٦٨) .

(٢) الجنابة : أصلها البعد من الخشب وسمى الخشب جنبا لتأخذه عن المسجد ، =

حائض<sup>(١)</sup> فسدت، وقد أرمت حملها، وتناثرت أوراقها.

وينبغي أن تغرس في المدر، فإن العثار كلما زيتونها سمن ونضج.

وإذا دفنت حولها في الأرض أو تاداً من شجرة البلوط: قويت، وكثر حملها.

وإذا علق من شجر الزيتون على لسعة العقرب: برىء لوقته وساعته.

وإذا طبخ ورقها الأخضر، وورثن في البيت: هرب منه الذباب.

وإذا طبخ بالخل: نفع من وجع الأسنان.

وإذا طبخ بالعسل حتى يصير كالعسل: وجعل على الأسنان المتأكلة:

قلعها.

وإذا نضج ورقها يقوم مقام التوتياء<sup>(٢)</sup>.

وصنعها ينفع من البواسير، إذا مزج به.

وإذا نقع في الماء، وبل به الخبز، وأكله القار: سيات.

وصنع الزيتون البري ينفع من الخربس والقوب<sup>(٣)</sup>، ووجع الأسنان

المتأكلة إذا حشيت به.

وهو من الأدوية القتالة.

= قال علقمة بن عيدة:

فلا تحرثنى نائلاً عن جنابة فإني إمرو وسط القباب غريب

أي: عن بعد هذا هو الأصل، ثم كثر استعماله حتى قيل: لكل من وجب

عليه غسل من جماع جنب.

(١) الحائض: هي التي خرج منها الدم على سبيل الأوقات المعتادة، فهو دم يخرج

من قعر الرحم.

(٢) حجر يكتحل بمسحوقه.

(٣) داء في الجسد يتقشر منه الجلد، ويبرز منه الشعر.

والزيتون المملوح: يقوى المعدة، ويضر بالرئة.  
والأسود منه: يحدث سهلاً، وصداغاً، وخطاً سوداوياً.  
والخل: يكسر نصف شبره، وزيتها دهن مبارك.

قال -صلى الله عليه وسلم-: «عليكم بالزبيب فإنه يكشف بالمرّة السوداء، ويذهب بالبلغم، ويشد العصب، ويمتدح الإعياء، ويحسن الخلق، ويطيب النفس ذات الهم»<sup>(١)</sup>.

وقال عليه السلام: «كبلوا الزيت، وادهنوا به؛ فإنه يخرج من شجرة مباركة»<sup>(٢)</sup>، وهو حار رطب، موافق لواقع المفاصل، وعرق الإنسان، ويسهل مع ماء الشعير، ويتقايأ به مع ماء حار؛ فإنه يكسر عادية السجوم.

وزيت الزيتون: ينفع من الصداغ، واللند المزمنة مضمضة، ويشد الأسنان المتحركة، وسواه، يبيح لأوجاع الضرس، وأعراض المذبة.



(١) ذكره المتقى الهندي في كنز العمال (٢٨٢٦٥) وعزاه لأبي نعيم من حديث

علي بن أبي طالب،

(٢) أخرجه الترمذي (١٨٥٩٢)، وابن ماجه (٣٣٢٠)، وأحمد في المسند

(٤٩٧/٣)، والحاكم في المستدرک (٣٩٨/٢)، والبخارى في التاريخ (٦/٦)

والطبرى في الكبير (٢٧٠/١٩).



## الإجاص والقراصياء

هما أخوان؛ كالشمش، والخوخ، والإجاص<sup>(١)</sup>، وهو: الساهارج، فيه حلاوة ما.

والقراصياء نوعان:

حامض أسود، وهو القراصياء المشهور.

وحلو غبر، وهو المسمى: برفوق.

قال صاحب كتاب: «الفلاحة»:

«من أراد أن يكون بلا نوي؛ فليسق أسنافل قضبانته عند الغرس، وينقى أخوافها عن محلها، ويضم بعضها إلى بعض، ويربطها بشيء من

(١) - الإجاص في الطب: ووصف الإجاص في الطب القديم: بأن الحلو منه يرخى المعدة بترطيبه ويبردها، ويسهل الصفراء، والمز منه يسكن التهاب القلب، وماؤه يدر الطمث، والتمضمض بماء ورقه يفيذ في التهاب اللهاة واللوزتين، والاكتمال بضمغه يقوى البصر، وضمغه يلحم القروح، ويسهل، ويفتت الحصى؛ ومع الخل يزيل الحزازة، وهو قليل الغذاء، والأفضل أكله قبل الطعام.

وبما أن الإجاص غني بالفيتامينات - وبخاصة فيتامين ب<sub>٢</sub> - وبالمسكر، فإنه يقدم للجسم - وبخاصة للأعصاب - عناصر مقوية ومنشطة، ولكن له وجليته، يهيجان الأمعاء، ولذا ينبغي تناوله كثرة الاستهالات وخاصة في الصيف، والمجفف منه يلين المعدة.

وبما أنه غني بالسكّر، فهو غذاء جيد للأطفال والرياضيين والنقهاء ومرضى فقر الدم، والضعف العام، والتقرح، والروماتيزم، والكبد، والمرارة، والإسك، والتسمم الغذائي. ويفضل تناول المجفف منه بعد نعه في الماء. ويشرب على الريق عصيره قبل الغذاء ثلاث مرات في اليوم. ويمنع الإجاص عن البدنيين، والمصابين بالاسهال والمغص، ومرض السكر.

ينظر: قاموس الغذاء ص (١٣-١٤).

الحشيش البرى، ويغرسها مع العنصل<sup>(١)</sup>؛ فإنها تثمر ثمرة بلا نوى.  
ومن أراد أن يكونا حلوين فليحفر تحت أصل كل شجرة منهما.  
أو يضرب فى أصلها وتبدأ من شجرة الخوخ، ويطمزها فى التراب،  
وذلك بعد أن يورق.

أو يصب فى أصلها خمرا؛ ثم تضم؛ فإنها تحلو. ولا تدود.  
وكذلك إذا طليت شجرتيها بسراب، ويتضمم به، يمنع من سيلان  
الدم فبن اللثة.

وأجوده: البوسنى.

والحلوانى.

والأرخينى، وثمرتها باردة، رطبة، تسهل الطبع، خصوصها بالسكر  
والزنجبيل<sup>(٢)</sup>، ويسكن العطش، وحرارة القلب، ويغنى الصفراء؛ إلا إنه  
يرخى المعدة، ويولد خلطا مائيا.

ومن أراد بقاءهما مدة طويلة فليجعلهما فى طرق، ويصب عليهما من  
العصر حتى يعمرها، ويطين الطرف، فإنهما يقيان زمانا طويلا.

\*\*\*

(١) نبات معمر من الفصيلة الزنبقية له ورق كورق الكراث، ويظهر شمراخه  
الزهري بغد الشتاء قبل الأوراق وهو طيرى غطى يسمو إلى نحو متر،  
وينتهي بنورة عنقودية مكتظة بأزهار بيض، وللجذع الأرضى من هذا النبات  
بصلة كبيرة تستعمل فى أغراض طبية.

(٢) وفي تحليل الزنجبيل ظهر أن جذوره تحتوى على أصماغ، ورائحة دهنية،  
ونشا، وزيت طيرى يعطيه الرائحة العطرة التى تنبعث منه، ورائحة زيتى غير طيار  
هو «الجنجرين» الذى يعطيه الطعم اللاذع. وبهذا يملك خصائص مقوية،  
ومطهرة، ومضادة للحفر، وللجمل. وماؤه المقطر كان يعتبر من الأدوية الجيدة  
لأمراض العين.

## العناب

منه: برى.

ومنه بستانى.

وهو كثير الحمل، ومثني أحرق فى أصل شجرة العناب شيء من خشب الجوز؛ حملت حملاً كثيراً.

وكذلك: إذا أحرق فى شجرة الجوز خشب العناب، يفعل به كذلك.

وهو معتدل بين الحرارة والبرودة، والرطوبة واليبوسة.

ينفع من خيرة الدم؛ لتغليظه به، وينفع الصدر والرئة، ويحسن الدم.

والحماء المطموخ فيه العناب يبرد، ويطيب، ويسكن الحيرة، واللدغ الذى فى المعدة والأمعاء والسعال من حرارة، ويلين خشونة الصدر والحنجرة؛ إلا إنه يولد بلغمًا، وهو عزيز الهضم، قليل الغذاء<sup>(١)</sup>.

\* \* \*

يستعمل الزنجبيل فى الطب الحديث لتوسيع الأوعية الدموية، وزيادة الغرق، والشعور بالدفء، وتلطيف الحرارة، ويستخدم فى الطبخ مع الحساء والمخللات والفطائر أو تطيب نكهة الطعام، وله حبة بعض المشروبات، وهو العنصر الأساسى فى أكثر أنواع «الكافى» والمستويات المنعشة، ويضع منه مربي، يوصف فى الأمراض الصدرية.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٢٦١).

(١) وقال التفليسى: يعقل الطبع، ويسكن حدة الدم، وينفع الصدر، والشربة منه ثلاثون عددًا. ويسكن الصداع الحاصل من الدم والصفراوية، وينفع من الصداع والشقيقة، ويقوى البدن، ويصفى اللون جداً، ويسكن غليان دم الأطفال. ومضرته أنه: يولد القيح، ويمد البطن، ويضعف القوة الجنسية ويصلحه الزبيب.

## النبق<sup>(١)</sup>

وهو شجر عظيم، ينبت بنفسه في الجبال، والبراري، والأراضي  
القبليّة، وهو ينقل إلى البساتين فيفلسح.

وهو طويل العمر، وعزقه يغوص في الأراضي حتى يبلغ الماء، والبرد  
بثقله، وما ينبت منه في البراري، فهو صال، وما ينبت منه في البساتين  
فهو المقرى.

قال صاحب كتاب «الفلاحة»:

«وإذا نعت نواة النبق في عصارة الورد أياماً، ثم زرعه، شمت من  
ثمرتها رائحة الورد، وورقهما رائحة المورّد.

وإذا نعتته في عسل ولبن، ثم جففته وزرعه: جاءت ثمرته حلوة  
طينة».

= والعناب إذا دق ونثر على القروح - بعد الطلى بالعسل أبرأها، وشرب مائه  
إذا طبخ حتى النضج يبرئ من الحكّة، ومضغ ورقه يخدر حس الذوق، فيساعد  
على تعاطى الأدوية الكريهة.

وفي الطب الحديث وصف العناب بأنه من الفواكه المفيدة جداً لأمراض  
الحلق، ومسكن ومهدئ، ومكافح للسعال، ونافع للصدر، وفوائد تماثل  
فوائد البلح والتين من بعض الوجوه، وتضغ منه منقوعات للنزلات الصدرية،  
ومطبوخات مزجية مدرة للبول ومسهلة، كما تستخلص منه خلاصة قابضة،  
وعصارته تلطف حوضة الدم، وينفع في الربو، ووجع المثانة والكليتين.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٤٢٢).

(١) النبق: ثمرة البدر، وهو شجرة من الفصيلة السدرية قليلة الارتفاع، أغصانها  
ملس بيض اللون تحمل أوراقاً متبادلة لسياء، وأزهارها صغيرة متجمعة إبطية،  
وثمرتها حسلّة مخلوطة بؤكل، وهي تنمو في مصر وفي غيرها من بلاد إفريقية  
الشمالية.

وورقها : هو السدر ، وهو حار يابس ، دخانه شديد القبض لطيف .

وهو يقوى النظر .

ويمنع انتشاره .

وثمرتها باردة طيبة ، تسهل الطبع ، وتقوى المعدة ، وتمنع النزف ،  
والإبهال الكائن من ضعف المعدة .

وخاصيته : إذا قلى ودق نواه معه ، يولد اللعجم .

وقيل : حكمه حكم الكمثرى .



## التمر الهندي<sup>(١)</sup>

هو ألطف من الاجاص، قد أقل رطوبة، وهو بارد يابس، يسهل المرة الصفراء، ويمنع خدتها، وتلطيفها.

وينفع من القيء والعطش والحميات.

وينفع من الغشاء والكرب؛ إلا أنه يضر بالصدر، وبأصحاب السعال.



(١) التمر الهندي، أو تمر الهند: ثمرة شجر متفر من الفصيلة القرنية. كبير الحجم جميل الشكل؛ كشجر الرمان، يعرف باللغة العربية باسماء: الحمر، الطُّبَار، وفيهم السودان باسم الحوميز، والبعديب. ثمرة «Le Tamarine» قرنية الشكل، تحوى ما بين بذرة وأربع بذور، وهي ذات طعم حامض. قيل: إن فوطيه الأصلى إفريقية الاستوائية، وعرف منذ القديم فى مصر والهند وغيرهما، وتنتج زراعته فى المناطق الحارة.

وصف فى الطب القديم بأنه: ينفع من القيء والعطش والحميات، والإسهال، وهو يقوى القلب، والمعدة، ويزيل الصفراء، والحكة من البدن، ويلين الطبيعة، ويسكن هيجان الدم والغثان والصداع. وهو يهيج السعال ويضر الطحال.

وظهر للطب الحديث من تحليله أنه يحوى غلى: حمض الطرطير، وحمض الليمون، وحمض التفاح، وبعض المواد القلوية، وحمض التانين القابض، كما يحوى مقادير من السكر، والحديد، والفوسفور، والمنغنيز، والكلس والنهودا، والكلور، وغيرها.

ونذكر أنه يستعمل فى أوروبا وأمريكا مغليا كالأشاي ضد الحميات والقبح، ويحضر فى الكلترة مركب من نقيعه فى الحليب بنسبة ١ إلى ٤ ويسمى: «مصل تمر الهند». ومن فوائده: أنه ملين، ومزيل للحموضة الزائدة فى الجسم، والفضلات التى تتراكم من ترك المشى والحركة والرياضة، ويفيد فى الزكام، وفى البوقان.

ينظر: قاموس الغذاء (١٦٧-١٦٨).

## الفييرا

خشبها أصبر من كل خشب على الماء، والتفل بثمرتها يبطئ بالشيب،  
ويحبس السبي، وينفعه من إكثار البول.



## الزعزور

وهى شجرة تنبت بنفسها فى الجبال والصحراء، وتغرس فى البساتين؛  
فتلقح (١).

قال صاحب كتاب «الفلاحة»:

«إن فلاحتها؛ كفلاحة الخوخ والمشمش.

وإذا حولتهما ضعفتها.

ومن أراد قوتها فليحمل البهلين التراب، التى كانت ثابتة فيه، ويطهر  
حواشيها؛ فإنها تقوى.

وأجوده البستاني البالغ، وهو بارد يابس، رديء للمعدة والكلى.  
يولد بلغمًا.

والجبلى منه: يلقى الصفراء، ويحبس السيانات، ويعقد البطن،  
ويقوى القيء، إلا أنه يصدع.

(٢) جنس شجر مثمر من الفصيلة الوردية «Rosacees». له عدة أنواع:  
وصف فى الطب القديم: بأنه قابض، جيد للمعدة، مفيد للبطن، ويستكن  
الصفراء والدم، ولا يستعمل إلا بعد أن ينضج؛ لأنه يولد القولنج. منه بستانى  
وأبرى. فالبرى (الجبلى): ينفع من الغثبان والغشاء، ويقوى المعدة والكبد،  
والبستاني: رطب رديء للمعدة، يولد البلغم.

ووصف فى الطب الحديث بأن ثماره وأزهاره تهدئ الأعصاب، وهيجان  
الشرايين، ويقوى القلب، ويستعمل بنقع ملعقة صغيرة من الزهر فى كأس ماء  
مغلى، يؤخذ مرتين أو ثلاثاً فى اليوم لثلاثة عشرين يوماً فى الشهر.

ونقع القشر يخفف حرارة الحمى، ومخلى الثمار اليابسة (٣٠ غراماً فى لتر  
ماء) يوقف الإسهال الشديد، ويقوى الزهور منع التسكر أو العسل يفيد قروح  
الحنجرة.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٢٥٦).



## خوخ

هو أخو المشمش<sup>(١)</sup>، ومشاكل له في كل أموره إلا في البقاء؛ فإن المشمش أطول عمراً؛ إلا أن الخوخ أكثر ما يحمل أربع سنين.

والحر والبرد يهلكه،

وهو نوعان:

أشعري،

ولاهري.

قال صاحب كتاب «الفلاحة»:

«وإذا أخذت البري، وأخرجت ما في جوفه من الأصل الذي يشرب منه، بحيث لا يفسد شيء من عيونه، وعمرسته: أثمر خوخاً ليس لنواه عظم.

وإذا ركب الخوخ في الصفصاف، لم يكن له نوى.

وصفة تركيبة:

أن تأخذ القصف من شجرة الخوخ، وينقع في بول إنسان سبعة أيام؛ ثم يُثقب في ساق شجرة الصفصاف ثقب نافذ، ويدخل فيه حتى يدخل من الناحية الأخرى، ثم يطحن الموضع، ثم يقطع ما فضل من القصيب من الناحيتين بعد ذلك بأيام؛ فإنه يثمر ثمراً لا عجم له.

وإذا أردت تلوين ثمرتها، فشق النواة وأملأها ماء شئت؛ إن أحمر فزنجفر، وإن أصفر فزعفران، وإن أخضر فريحان، وإن أزرق فلوزورد، وإن أبيض فاسبنداج، كل ذلك مسحوقاً، ثم ترد النوى على القلب،

(١) يطلق في الشام على الإحاص، وقد تقدم، وفي مصر على البرقوق.

وتعصبها، وتذر عامًا، فإن ثمرتها تجي كاللون.

وإذا اخضر أصل الشجرة في أول كانون، وثقبت، وغرسته في قبضة من قصب السكر، ثم تركها ثلاثة أيام، وسقيتها، حملت حملاً حلواً. وإن أردت حمرة ثمرتها؛ فازرع تحتها ورداً، واجعل في أصلها بول الناس.

وإن أردت كتابتها؛ فاكتب عليها كما ذكرنا في اللوز.

وبخاصية ورق الخوخ: أن يقطع رائحة النورة من الجسد.

ويقتل الدود إذا طليت به السرة من البطن.

ويقتل دود الأذن إذا قطر فيه من عصاره، وأجوده المكي والشامي، تشريح البهضاء، وانحداراً عن المعدة.

وهو يزيد من الباءة.

ويشهي الطعام.

وهو لا يفسد في المعدة من النجس بخلاف المشمش.

وهو يشبه المشمش في سائر الحالات.



(١) المشمش

هو شجرة عسيرة المنشأ؛ يسرع إليها الفساد، إلا إنها إذا نبتت طال مكثها.

(١) شجر مشمر من فصيلة الورديات. التى منها: التفاح، والكشمري، واللوز، والكرز، وغيرها. وفى المعاجم العربية أن لفظة «مشمش» مثلثة الميمين، أى «مُشْمِش»، و«مُشْمَش» و«مشمش» فالأولى شامية، والثانية كوفية، والثالثة بصرية.

شجر الممشق يطول حتى يقارب شجر الجوز، وهو سبط العود والورق، ونوى ثمره إما حلو فيعرف باللوزي، وإما مر فيعرف بالكلابي، وله أنواع عديدة أشهرها: الحموي - البلدي، القيسني، التدمري، الوزري (الوزيري)، العجمي، وغيرها، وكان في دمشق نوع يعرف - قديماً - باسم «القيس»، وقد يذكره الشاعر «منجك» بقوله:

إِنَّ الْقَيْسَ حَلَّقَ وَاهِنُ الْعَظْمِ وَالْقُورَى  
لَمْ يُكَلِّفَكَ كَعَسْتَرَةَ فَبَالِقُ الْحَبِّ وَالْبُورَى  
وَكَلِمَةُ «الْقَيْن» فِي عَامِيَةِ دِمَشْقَ تَطْلُقُ عَلَى كُلِّ نَبَاتٍ يَتَأَخَّرُ تَضَجُّهُ عَنْ  
مَوْسِمِهِ ، وَقَدْ كَانَ هَذَا الْمَشْمَشُ مِنْ نَوْعِ «الْقَيْس» .

المشمس في الطب الحديث :  
 وجاء الطب الحديث فأظهر في تحليل المشمس أن أهم العناصر التي عرفت  
 في تركيبه - حتى اليوم - فيتامينات (أ)، ب، جـ، بـب، الشكاكر من  
 ١٠-١٣%، وعنصر موان للكاروتين، ومواد دسمة من ٤٣، ١٠-١%، ومواد  
 نشوية ١٢، ٠%، وأملاح معدنية وشبه معدنية منها: الفوسفور، والمغنيز،  
 والمنغنيزيوم، والكالسيوم، واليوتاسيوم، والصوديوم، والكبريت، والمنغنيز،  
 والفلور، والبروم، والكوبالت.

أما منافعها فهو : مغذ ، منشط وملين ، وسريع الهضم عند الاضيحاء .  
أما المضايون بعسر الهضم فتعطيهم . وهو ضد فاقة الدم ، ويقوى الأعصاب  
والخلايا النسيجية ، ويفتح الشهية ، ويزيد من القوة الدفاعية في الجسم ، ويرطب  
وينظف ، ويكافح الإسهال . ويقيد المصابين بانحطاط قواهم الحشمية والفكرية ،  
ويهدئ الأعصاب ، ويزيل الأرق ، وينشط نمو الأطفال . ويجارب الإمساك ، =

قال صاحب كتاب «الفلاحة» :

«من أراد أن تعظم هذه الشجرة؛ فلينتزع أكثر شجرتها عند الحمل، وهو لا يترك عليها، إلا شيئاً قليلاً في مواضع قوية منها، وهى تشبه الخوخ فى جميع حالاتها».

وإذا أردت أن تفعل بها شيئاً من جميع ما ذكرنا فى الخوخ، فافعل بها؛ فإنها تكون كذلك.

فإن أردتها بلا نوى: فاقطع وسط ساق شجرتها حتى يبلغ قلبها، ثم أضرب فى ذلك القطع وتدًا.

ومتى «كبت اللوز، اكتسب من طعمه وحلاوته.

وأما خواصه : فعن أنس -رضى الله تعالى عنه- عن رسول الله -صلى الله عليه وسلم- : «أن نبياً من الأنبياء بعثه الله -تعالى- إلى قومه، وكان لهم عيد يجتمعون فيه فى كل سنة، فأباهم النبي فى ذلك اليوم، ودعاهم إلى الله -تعالى- فقالوا له :

= ويفيد المسنين والشبان.

يؤكل المشمش نيئاً، ناضجاً، ويشرب عصيره؛ وتصنع منه مربيات. وقد ذكر الدكتور «لوكليرك» : أنه طبق نظاماً غذائياً قوامه المشمش على مريض مصاب بفاقة الدم مع بريف؛ فأعطى نتيجة معادلة لنتيجة نظام أساسه كبد العجل.

ويستعمل المشمش من الخارج (كمادات من عصيره) :توضع على الوجه يقوى بها الجلد وينقى.

ومئة غرام من المشمش تعطى ٤٥% من حاجة الجسم اليومية من فيتامين (أ)، و ٨% من فيتامين (ج)، و ٦-٢% من فيتامين (ب)، و ٣% من فيتامين (ب١).

ينظر : قاموس الغذاء (١٧٥، ١٧٨).

إن كنت صادقًا؛ فداع لنا ربك يخرج لنا من هذا الخشب اليابس ثمرة على لون ثيابنا، ونحن نؤمن» وكانت ثيابهم صفراء، فدعا النبي -صلى الله عليه وسلم- قاحضر الخشب، وأورق، وأثمر بالشمش لساعته، فمن أكل منه على نية أن يؤمن؛ وجد نواه حلوا، ومن أكل منه على نية ألا يؤمن وجد نواه مرًا.

ورقها إذا مضغ؛ أزال الصّارِبَ.

والشمش رطب، ورطبه يبرِّق العتوية؛ يولد الحميات بسرعة، ويبرد المعدة جدًّا، ويفسد الطعام الذى فى المعدة، ومفرزه إذا وضع فى الماء أزال الحميات، ولَبَّ نواه إذا زرع وأكل أحدث غشائنا وكربنا.

وليه - أيضًا - ينفع للمعدة مع دهن اللوز.

حكى أن طبيبًا مرَّ برجل يغرس فى شجرة الشمش.

فقال له: «ما تصنع؟»

فقال: «أعمل لك ولي؛ أنتفع بالثمرة، وتنتفع أنت بمرص من يأكلها.



## التفاح<sup>(١)</sup>

أصناف : حلو .

وحامض .

وغض .

ومُر .

ومنه ما لا طعم له .

وهذه الأصناف في التفاح البستاني .

ويقال : إن بأرض فارس ، بإصطخر ، تفاحاً ، نصف التفاحة حلو في غاية الحلاوة ، ونصفها حامض في شدة الحموضة ، وفي التفاح الأحمر خلفه وعمل .

(١) شجر مثمر من الفصيلة الوردية . يقال : إن «أبيه» «التفاح» معرب من كلمة «توتا» الفارسية القديمة ، ويسمى بالفارسية «أيضاً» «بينب» ، ويؤكل : أصل اسمه من العبرانية ، ومعناه «المريح» ، وربما كان للاسم «المريح» علاقة بميزة في «التفاح» هي إزالة الشعور بالتعب .

قيل : إن شجرة التفاح أصلها من شرقي أوربة وغربي آسيا ، وأن موطنها الأول كان في «طرابزون» بتركية ، ثم نقلت إلى مصر ، وزرعها «رسميس الثاني» فرعون مصر في حديثه ، ومن مصر انتقلت إلى اليونان ، فأوربة ، فحوض البحر المتوسط ، فغيره من المناطق ، ومن المؤكد أن التفاح يزرع منذ أكثر من خمسة آلاف سنة ، وقد شوهدت بذوره في جزائب بحيرة دويلر ، وعرف الرومان (٢٢) صنفاً منه .

وَأدخل الأوروبيون المستعمرون التفاح إلى أمريكا ، فكثرت زراعته ابتداء من سنة ١٧٥٠م في المناطق العديدة ذات الأجواء المختلفة ؛ لأنه يتحمل البرد ، ولا يعيش في المناطق التجارية ، وقد كثرت أنواعه ، حتى أصبحت اليوم أكثر من ستة آلاف صنف مختلفة الحجم والشكل واللون ، وتعتبر الولايات المتحدة أكثر البلاد إنتاجاً للتفاح ، وكذلك كندا ، ينظر : قاموس الغذاء ص (١٠٨) .

## قال صاحب كتاب «الفلاح» :

«وجه عمله أن تضرب أوتاداً في الأرض؛ فتأخذ القضبان الذي منها التفاح وتميلها إلى تلك الأوتاد، ثم تحفر حفراً قريباً من تلك الأوتاد، واملأها ماء إلى أن يقع شعاع الشمس عليها في نصف النهار؛ فيحمر التفاح

ومتى نزلت التفاح في الزمان يخلو.

ومتى ضُب في أصله وفي أصل الخوخ بول الناس ألم.

ومتى غرس في أصلها ورداً أحمر أحمر، ومتى كانت ترمى زهرها، ويُسقى حوالها لم تدود ثمرتها.

ومتى أردت أن تكتب على التفاح الأحمر بالبيض فاكتب عليه وهو أخضر بالمداد، واتركه؛ فإذا أحمر مسح المداد، فإنك تجد مكانه أبيض.

وكذلك إذا أقصفت ورقة ولصقتها عليه وهو أخضر؛ فإذا أحمر وأزلتها وجدت مكانها أبيض، ومتى قُلت ثمرتها، وتناثرت زهرتها، فعلق في غصين من أغصانها صحيفة رصاص وأرخها حتى يبقى بينها وبين الأرض شبر؛ فإذا أخرجت الثمرة، وكثرت، فأقلع الصحيفة.

وعصارة ورق التفاح نافعة من السموم، وزهره يقوى الدماغ تقوية عجيبة.

وأجوده: الشامي والأصفهاني.

والتفاح الحامض: بارد غليظ.

والحلو الناضج: معتدل الحرارة والبرودة.

وشمها وأكلها يقوى القلب، ويقوى ضعف المعدة.

وهو نافع من السموم، وكذلك عصارة مائه.

وورقه نافع للسعة العقرب ومن كل سم حار، وإدمان أكله يحدث وجع العصب.

فإذا أردت أن يبقى زمانًا طويلًا لا يتغير قلُّه في ورق البصل وورق الجوز، واجعله تحت الأرض، أو في وسط الطين؛ فإنها تبقى زمانًا طويلًا طرية حسنة.

قال بعض الحكماء: الخمر: التفاح المذاب.

والتفاح: الخمر الجامد، وهو أن الريح: هواء سائل، والهواء: ريح راكد.

وقال المأمون: اجتمع في التفاحة الصغيرة الدرية، والخمرة الذهبية، والبياض الفضى، ويليها من الخواص النفس لحسنها، والأنف لعرقها، والفم لطعمها.

وقالوا: لو انحلت التفاح لكان خمرا، أو جمد الخمر لكان تفاحا.

وقال: ما أطف هذه قبول التفاحة الشخصية لصورتها وانفعالها؛ لما تؤثر الطبيعة فيها من الأصابع الروحانية من تركيب بسيط، وبسيط مركب؛ كل ذلك دليل على إبداع مبدع الكل.

وأطف من هذا قبول النفس الإنسانية لصورتها الفعلية، وانفعالها لما يؤثر فيها من العلوم الروحانية من تركيب بسيط، وبسيط مركب، حسن يُميل العقل لها أتم وأكمل.





## الكمثرى

وهى أنواع كثيرة. وسائرهما كالنبق، يبلغ عروقها إلى الماء إلا أن عروق النبق إذا انتهت تنتبها، وخرجت منها بخلاف الكمثرى<sup>(١)</sup>.

(١) والغذائيون المحدثون يقولون: إنها فاكهة ثمينة، وفيها خواص تنظيف المعدة والأمعاء. ولها غنى بالأملح المعدنية، وبخاصة المنغنيز الذى يعطيه خصائص حيوية عظيمة. وهى من الفواكه ذات السكر الكثير. ولكن سكرها لا يضر المصابين بمرض السكر؛ لأنه سهل الهضم والتمثيل. وجلد الكمثرى غنى بالمادة العنصرية وهذه مع عناصر أخرى فيها - كالكلس - تعطى المفززات التى توجد فى الداخل، ويسبب تعرض القشرة للشمس فإنها غنية بالفيتامين وتحوله إلى لب هذه الفاكهة. وفى الحالات التى تكون فيها القشرة رقيقة ينصح بأكلها، أما إذا كانت الأمعاء ضعيفة فتتزعج خوفاً من أن يهيج تسبجها جذران الأمعاء.

وأما الكمثرى لها خواص إدرار البول، ومغلبها يفيد فى بعض اضطرابات المجازى البولية، وبخاصة فى حالات التهاب المثانة. تُعطى الكمثرى لكل الأشخاص - بخاصة فى الأطفال - بشرط أن تكون ناضجة، وإذا قُطعت قبل نضجها تكون محتوية على عناصر مهيجة، والفج منها يذهب بجزء كبير من صفاتها المغذية. والأشخاص الذين لا يتحملون أكلها نيئة يمكنهم أن يطبخوها أو يصنعوا منها مربى، وتظل محتفظة بخصائصها وفوائدها.

وقد عرف من المواد الأساسية فى تركيب الكمثرى: ماء ٨٣%، سكر ٨، و مواد حروية ٣,٥، خواص ٠,٢، مواد زلالية ٠,٥، ألياف ٤,٣، رماد ٠,٣، بيكتين، تانين، دسم، فيتامينات (أ، ب١، ب٢، ب٣، ج)، فسفور، صوديوم، كالسيوم، منغنيزيوم، كبريت، بوتاسيوم، كلور، زنك، نحاس، حديد، منغنيز، يود، زرنخ. وتعطى كل مئة غرام من الكمثرى ٦٠ وحدة حرارية.

وخصائصها: مدرة للبول والصفراء، ملينة، مسهلة، مرممة للخلايا، مغذية، مفيدة للمعدة، مهدئة، مرطبة.

وتوصف لعلل: الروماتيزم، الصرع، التهاب المفاصل، الوهن الجسمي =

قال صحاب كتاب «الفلاحة» :

«مَنْ أَحْرَقَ شَجَرَ الْمَرْكَبِ وَشَجَرَ الْبُلُوزِ جَزَعَيْنِ بِالسَّوِيَةِ فِي أَصُولِ الْكَمْثَرِيِّ؛ أَخْرَجَ كَمْثَرِيَّ جَلَوْا لَطِيفًا شَدِيدَ النَّضْجِ .

وَمَنْ أَرَادَ أَلَّا يَقْرِبَهَا دَوْدُ؛ فَيَطْلِي سَاقَ شَجَرَتِهَا بِمِرَاةِ الْبَقَرِ .

وَزَهْرُهَا لَهُ تَأْثِيرٌ عَجِيبٌ فِي تَقْوِيَةِ الدِّمَاغِ .

وَأَجُودُهُ: الرِّقِيقُ، النَّسْرُ، الْخَسَنُ، الْكَثِيرُ الْمَاءُ، الشَّدِيدُ الْإِسْتِلْذَازُ، الذَّكِيُّ الرِّيحِ .

وَهُوَ بَارِدٌ يَاسِسٌ، وَهُوَ أَكْثَرُ الْفَاكِهِةِ عِذَاءً؛ سَيِّئًا مَا كَانَ حُلْوًا مِنْهُ .

وَالْحُلُو مِنْهُ يَلِينُ الْبَطْنَ، وَالْجَامِضُ يَعْقِدُ الْبَطْنَ .

وَهُوَ يَقْوِي الْمَعْدَةَ، وَيَقْطَعُ الْعَطَشَ، وَيَنْفَعُ مِنَ الْخَلْقَةِ الصَّفَرَاوِيَةِ؛ إِلَّا إِنَّهُ يُحَدِّثُ الْقَوْلَجَ بِالْمَنَافِعِ .

وَإِذَا أُكِلَ بَعْدَ الْغَدَاءِ مَنَعَ بَخَارَ الْغَدَاءِ أَنْ يَرْقَى إِلَى الرَّأْسِ كَالْمَوْزِ .

وَحَبُّهُ يَقْتُلُ الدَّودَ مِنَ الْبَطْنِ .

وَإِذَا أُرْدَتِ الْكَمْثَرِيُّ يَبْقَى زَمَانًا طَوِيلًا فَيَخَذُ ظَرْفًا، وَاجْعَلْ فِيهِ شَيْئًا مِنَ

الْمَلْحِ، وَضَعْ كُلَّ وَاحِدَةٍ مِنَ الْكَمْثَرِيِّ فِي الظَّرْفِ عَلَى الشَّجَرَةِ .

وَكَذَلِكَ: إِذَا طَلَيْتَ رَأْسَ الْكَمْثَرِيَّةِ بِشَيْءٍ مِنَ الزَّرْفِ، وَعَلَقْتَهَا، تَبْقَى زَمَانًا طَوِيلًا .

---

= والعقلى، فاقة الدم، السِّل، الإسهالات، السكرى .

ويؤخذ منها من ٣٠-٥٠ غ في اليوم قبل الغذاء، أو يؤخذ من عصيرها من

٢-٣ أقداح في اليوم، أو يغلي ٤٠-٥٠ غ منها في لتر ماء لمدة ساعة .

ينظر : قاموس الغذاء ص (٦٠٦-٦٠٧) .

قال بعضهم :

أحضر لنا الناظر<sup>(١)</sup> من بستانه  
فى طبق ينطق من إحسانه  
لوناً من الريح فى أوانه  
أبدى له الجواهر من ألوانه  
ما أجمر وما أصفى من مرجانه  
مثل نزول الجيش فى ميدانه  
مذهبه فى الهام من غرسانه  
يشى برق الشهد فى أغصانه  
أنور فى الناظر من أسنانه

\* \* \*

(١) هو حافظ الكرم ونحوه .

## السفرجل

هو أصناف :

حلو

وحامض

ومر.

وهو حياة النفس<sup>(١)</sup>.

(١) وتبارى الشعراء العرب في وصف السفرجل والإشادة بخصاله، ومما قيل فيه الأبيات التالية المنسوبة إلى الشاعر البصري الرِّقَاء، وقيل: هي للشاعر الصنوبري:

لَكَ فِي السَّفَرَجَلِ مَنْظَرٌ تَحْطِي بِهِ      وَتَفُورُ مِنْهُ بِشْمُهُ وَمَذَاقُهُ  
هُوَ كَالْحَبِيبِ سَعِدْتَ مِنْهُ بِحُسْنِهِ      مُتَأَمِّلًا، وَبِلَثْمِهِ وَعِنَاقِهِ  
يُحْكِي لَكَ الذَّهَبَ الْمُصْقَى لَوْنُهُ      وَتَزِيدُ بِهِجَتُهُ عَلَى إِشْرَاقِهِ  
فَالشُّطْرُ مِنْ أَهْلَاهُ يَحْكِي شَكْلُهُ      تُذِي الْكِتَابَ إِلَى مِدَارِ يَطَاقِهِ  
وَالشُّطْرُ أَسْفَلُهُ يُخَاكِي سُرَّةَ      مِنْ شَادِنٍ يَزْهُو عَلَى عُشَاقِهِ

وظهر في تحليله أنه يحوى كثيرا من الأملاح الكلسية، والمواد الهضمية، وجامض التفاح، وفيه ٧١% من الماء، و ٥ من البروتين، و ٨،١٢ من الألياف، و ٥،٧ من السكر، و ٣،٣ مواد دهنية، و ٩،١٤ رماد، و ١٣،١ بوتاس، و ١٩ فوسفور، و ٥ كبريت، و ١٩،١٩ صودا، و ٢ كلور، و ١٤ كلس، ومقدار وفير من فيتامينات (أ، ب، ج، د، ب)، وخصائصه: التسكين والتقوية، وفتح الشهية، وعلاج المعدة والكبد.

وهو يشفى الإسهال المزمن، ويقوى القلب، ويفيد المضايين بسبل الأمعاء والصدر، والنزيف المعدي والمعوي، وإنهيارات الرئة، ويقوى الهضم والأمعاء ويمنع القيء، ويفيد الأطفال والشيوخ، ويشفى من سيلان اللعاب، ومن الزكام الشديد، ومن سيلان المهبل، وقد الشهي، والعجز الكبدى.

ومتقوعه يفيد أكثر من تناوله، وإذا أضيف مقدار ملعقة من مسحوق السفرجل إلى كمية من الأرز المسلوق فى ٢٥٠ غراما من الماء - أفاد الأطفال المضطربين =

## قال صاحب كتاب «الفلاحة» :

«متى شئت أن تأخذ منها فخذ عودًا أو انحته على أى تمثال شئت، ثم خذ من طين الفخار فغشه به؛ ليكون قالبًا له، ثم اتركه حتى يجف بعض جفاف، ثم ضع فيه ثمرة السفرجل حتى يبدو صلاحها، ثم أطبقه عليها، واعصبه عصبًا شديدًا؛ فإن الثمرة تتخلق كهيئة رماد خشبها تفعل فعل التوياء.

= باضطرابات الهضم، والمسلولين، والنحيلين.  
وما يؤخذ منه هو عشرون غرامًا، ومن عصاراته ثلاثون، ولا ينبغي أكل جرته ولا قطعه بالفولاذ؛ فإنه يذهب ماء سريعًا.  
وبزر السفرجل يستعمل مطبقًا، ومغليًا غسولًا في تشقق الجلد والجروح، والبواسير، والحروق، ومضافًا إلى غسولات العين في حان هيجانها والتهابها، ويستعمل من الخارج في حالات هبوط المعى الغليظ، والرحم، والتشقق الشرجي، والشدى، وتشقق الأيدي والأرجل من البرد، والهيجانات بشكل غسولات وكمامات.  
ويعطى من الداخل بشكل مربى، وخشاف، وعصير، ومسلوق في عسل الصنوبر والتمر. ومغلى زهوره أو أوراقه (٥٠ غ في ليتر ماء) يشرب لتهديئة السعال الديكي ويضاف إليه من مغلى زهور البرتقال لمخاطبة الأرق.  
يعمل مغلى بزر السفرجل من "٨ جزءًا من الماء لجزء من البزر، ويغلى على نار هادئة عشر دقائق، ثم يصفى ويشرب، ويؤخذ لب السفرجل بنسبة جزء من السفرجل وعشرة أجزاء من الماء.  
وتقطيع السفرجل أجزاء، والاحتفاظ ببزوره وغليه بضعف حجمه من الماء، ينفع ضد نزف الدم، وسحق مقدار من بزوره ومبرتها في نصف كأس من الماء للفاتر؛ فيفيد في دهن الجروح وتشقق الجلد والالتهابات والبواسير.  
ويصنع مغلى من سفرجلة - غير مقشرة - تقطع شراحت رقيقة وتطبخ في ليتر من الماء حتى يبقى نصفه ثم يضاف ٥٠ غرامًا من السكر؛ فيكون علاجًا ضد عسر الهضم الشديد، والتهاب الأمعاء المستعصى، والسيل الرئوي.  
ينظر: قاموس الغذاء ص (٢٧٥-٢٧٦).

وورقها يفعل فعل خشبها.

ولزهرها خاصية عجيبة في تقوية الدماغ والقلب.

وثمرتها كثيرة الفوائد، عجيبة في تقوية القلب والدماغ.

وروى يحيى عن طلحة عن أبيه، قال: «دخلت على رسول الله - صلى الله عليه وسلم-، وبيده سيفرجلة، فألقاها إليّ، وقال: دونكها يا أبا محمد، فإنها تجم الفؤاد»<sup>(١)</sup>.

أخى تنقيه.

وروى أبو الفضل: أنه -صلى الله عليه وسلم- كسر سيفرجلة، وبأول جعفر بن أبي طالب، وقال: «كل»، فإنه يصفى اللون، ويحسن البول»<sup>(٢)</sup>.

ومن عجيب أمره: أنه إذا قطع بالسكين نشف ماؤه، وإن كسر صاب رطباً.

وهو بارد يابس، يسر النفس، ويدبر البول.

ويمنع من القيء والحمى، وينشك العطش، ويقوى المعدة.

وينفع من «الدومطازيا»، ويحبس برف الدم.

وإذا داومت الحامل عليّ أكله سيما في الشهر الثالث جاء ولدها حسن الصورة.

(١) أخرجه ابن ماجه في السنن برقم (٣٣٦٩) وابن عساکر، كما في التهذيب (٧/٧٥)، وذكره ابن الجوزي في العلل المتناهية (٢/١٦٦) وذكره الهندي في كنز العمال (٤٠/١٠).

(٢) ذكره الهندي في كنز العمال (٢٨٢٦٠)، عن عوف بن مالك، وعزاه للديلمى في مسند (الفردوس).

ورائحته تقوى الدماغ، وتقطع الغثيان والقيء.

وإذا طبخ بالغسل: كان أشد إدرارًا للبول.

ويوضع على الثدي الذي يتعقد فيها اللبن، فيسكن ألمها.

وإذا أخذ قبل الطعام عقد البطن.

وإذا أكل على الطعام: أطلق البطن، حتى إنه ربما أخرج الطعام قبل انهضامه، والإكثار من أكله يحدث التولنج والمعص ووجع العصب.

وإذا وضعت السفرجلة في موضع فيه الفاكهة: فيبدت كلها.

وإذا أزدت السفرجل يبقى زمانًا طويلًا، فضعه على شارة الخشب.



## التين<sup>(١)</sup>

أصناف.

قال صاحب كتاب «الفلاحة»: «إذا أردت غرسه فاجعله فى الماء المالح يوماً، ثم اجعله تحت حثيى البقر يوماً ثم اغرسه فإن طعم ثمرته تطيب جداً.

(٢) وروى ابن قيم الجوزية فى كتابه «الطب النبوى» عن «أبى الدرداء» قوله: «أهدى إلى النبى ﷺ طبق من تين، فقال: كلوا، وأكل منه، وقال: لو قلت: إن فاكهة نزلت من الجنة، قلت هذه؛ لأن فاكهة الجنة بلا عجم، فكلوا منها فإنها تقطع البواسير، وتبفع من النقرس». وقد حلق ابن قيم الجوزية على هذا الحديث بقوله: «وفى ثبوت هذا نظر».

وقال: «فى مطلع حديثه عن التين: «لما لم يكن التين بأرض الحجاز والمدينة لم يأت له ذكر فى السنة... فإن أرضه تنافى أرض النخيل، ولكن قد أقسم الله به فى كتابه لكثرة منافعه وفوائده، والصحيح أن المُقسم به هو التين المعروف».

أهم خصائص التين: أنه كثير التغذية، هاضم، يقوى (يعطى للرياضيين خاصة) «ملين» - مدر للبول، مفيد لأمراض الصدر، دواء ممرضى ملطف يستعمل من الداخل: لتغذية الأطفال، والشبان، والناقهين، والشيوخ، والرياضيين، والنساء الحوامل، وحمى الوهن الطبيعى والعصبى، واضطرابات المعدة والأمعاء، والإمساك والضعف العام، والتهابات الصدر ومجارى البول. ويستعمل من الخارج ضد الذبحة الصدرية، والتهابات الفم، والإخراجات، والقروح، والذمام، ويجزى استعماله من الداخل كما يلى: يغلى ٤٠-١٥٠ غ من التين فى لتر ماء يشرب: ضد الرشح المزمن، والتهاب الشعب، والزلات الصدرية، والتهاب الحنجرة وقصبه الرئة، ومربى التين مفيد للمصابين بعسر الهضم، وبالإمساك.

ولمعالجة الإمساك، تتبع الطرق التالية:

- تطبخ ثلاثة أو أربع نبات طازجة مقطعة فى قذح جليب، مع ١٢ حبة من العنب التجاف (الزبيب)، يشرب الخليط كله صباحاً علىريق.



وإن أسقيتها بماء الزيتون لا يسقط من ثمرتها شيء.

= تنقع ست حبات من التين في قليل من الماء طوال الليل، وتؤكل صباحاً على الريق.

- تنقع أغصان صغيرة من شجر التين في ماء، يعطى الماء للصفار مسهلاً ومطهراً.

- تغلى ٢٥-٣٠ غراماً من أوراق التين في ليتر من الماء، ويشرب من المغلى للسعال، ولاضطراب الحيض وإدرار الطمث، ويؤخذ قبل الميعاد، واستعمال التين من الخارج يعجز كما يلي:

- إن المغلى المذكور سابقاً - لاستعماله داخلياً - يستعمل غرغرة للحنان، وغسولاً للفم في حالات التهاب اللثة.

- تستعمل كمادات من التين المطبوخ في الماء - أو الحليب - توضع على الجراحات والقروح والدمامل والحروق، والأسنان المصابة.

- تقطع أغصان تين صغيرة وتدهن بحليها التالك والأفان صباحاً ومساءً؛ فتدوب، ولعصير الأوراق الفائلة نفسها.

- كان القدماء يستعملون حليب التين لصنع الجبن «كالمنفحة»، وكانوا يدهنون به اللحم القاسي فيطرى في الطبخ.

التين في الغذاء:

إن التين أكثر احتواءً للسكر من جميع الفواكه ففيه من ٢٠-٢٥٪ من السكر، وفي الطرى منه من المواد الأروضية من ٧٩-١٠٠٪ وفي اليابس من ٢٠-٥٠٪، ومن المواد الدسمة في الطرى من ١٠-٣٠٪، وفي اليابس من ١-٢٠٪، ومن المواد السكرية في الطرى من ٧٠-١٥٠٪ إلى ٩٤-٧٩٪ إلى جانب ما فيه من الحديد، والمنغنيز، والكلسيوم، والبزوم وغيرها، وفيتامينات (أ، ب١، ب٢، ج، ن ب)، والمواد الدسمة والعناصر الجوهرية المتنوعة، وتعطى المئة غرام من التين ٢٥٠ حرورياً، ولذا يعتبر مدقاً في الشتاء، والفوسفور الذي فيه يغذى الجهاز العصبي والمخ: وبما أنه سريع التخمر، فيجب أن يؤكل بسرعة ولا يحتفظ به طويلاً.

يُعطى التين - واليابس خاصة - للأطفال والناقصين والرياضيين والشبان والنحفاء، ويمنع عن المصابين بالسكري، والسمنة، وعسر الهضم.

ومن أراد ألا تطول شجرة التين فليزرعها منكوسة .

ومن عجيب أمره : أن الطيور إذا أكلته فردقته على الجدران التي تكون مندية ينبت .

وأيضاً من عمد إلى شجرة التين فكسح منها موضعاً ، وركب فيها عصرة السقمونيا<sup>(١)</sup> كما يركب سائر الغصون ، ويكون ذلك إذا بلغت الشمس من الجدى بست درجات أو سبع درجات أو ثمانية ، ودار حول الشجرة سبع دورات ، ثم ضع الغصن في درجة الستين وقت الكسح المتقدم ؛ فإنها تثمر تيناً كالذؤاء المسهل .  
وإذا غسلت شجرة التين بالماء الحار هلكت .

وخشبها : ينفع من نهش الرثلان سقياً ومسحوقاً .  
ودخان خشبها : ينفع من إذا أصاب الأذن لا يملك المصاب نفسه من وجع المثانة والخصية .

ولبن عيدانه : إن قطر موضع اللسعة لم يسر سمها في الجسد .

وقضبائها : تهري اللحم إذا غليت وغسست منها .

وإذا نثر زباد خشب التين في السباتين : هلكت ديدانها .

وإذا جعلت ورق التين أو ثمرتها مع القمح على عضبة الكلب : نفعه .

وعصارة ورقها : يقطع آثار الوشم .

قال رسول الله - صلى الله عليه وسلم - وقد أحضر ورق التين بين

يديه : «لو قلت ثمرة أخرجت من الجنة لقلت هذه ، كلوها ؛ لأنها تقطع

البواسير ، وتنفع من القرص»<sup>(٢)</sup>

(١) نبات يستخرج منه دواء مسهل للبطن ومزيل لدوده .

(٢) أخرجه ابن السني وأبو نعيم والذيلمي في مسند الفردوس عن أبي بكر . وذكره =

وعن ابن عباس<sup>(١)</sup> - رضي الله عنهما - ، قال : « أقسم الله - تعالى -  
بهذه الثمرة ؛ لأنها تشبه ثمار الجنة ؛ لا قشر لها ، ولا نوى . »

وهي على قدر اللقمة :

وأجوده : الأبيض ، ثم الأصفر .

وأجود أصنافه : الوزيري .

والتين خار رطبة ، وهو أغذى من سائر الفواكه ، وأسرع نفوذاً .

= صاحب الأحكام النبوية في الصناعة الطبية للكحال (٢/٢٤١) ، والقرطبي في  
التفسير (٢٠٠/١٤٠) ، والذهبي في الطب النبوي ص (٤٠) وانظر كنى العمال  
(١٠/٤٩) (٧/٢٨٣) .

(١) عبد الله بن عباس بن عبد المطلب بن هاشم بن عبد مناف الهاشمي  
أبو العباس المكي ، ثم المدني ، ثم الطائفي ابن عم النبي ﷺ وصاحبه ، وحرر  
الأمية وفتيها ، وترجمان القرآن . روي ألفاً وستمائة وستين حديثاً ، اتفقاً على  
خمسائة وسبعين وعنه أبو الشعثاء ، وأبو المغيرة ، وسعيد بن جبيرة  
وابن المسيب ، وعطاء بن يسار ، وأمم .

وقال موسى بن عبيدة : كان عمر يستشير ابن عباس ، ويقول : غرابي ،  
وقال سعد بن ما رأيت أحضر فهمًا ، ولا ألب لبًا ، ولا أكثر علمًا ، ولا أوسع  
حلمًا من ابن عباس ، ولقد رأيت عمر يدعو للمعضلات .

وقال عكرمة : كان ابن عباس إذا مر في الطريق قالت النساء : أمر المتسك أو  
ابن عباس ؟ وقال مسروق : كنت إذا رأيت ابن عباس قلت : أجمل الناس ، وإذا  
نطق قلت : أفصح الناس ، وإذا تحدثت قلت : أعلم الناس ، مناقبه جمة .  
قال أبو نعيم : مات سنة ثمان وستين .

قال ابن كثير : الطائفي ، وصلى عليه بمحمد ابن الحنفية . ينظر ترجمته  
في تهذيب الكمال (٢/٦٩٨) ، وتهذيب التهذيب (٥/٢٧٦) (٤٧٤) ،  
وتقريب التهذيب (١/٤٢٥) (٤٠٤) ، وبخلاف تهذيب الكمال (٢/٦٩) ،  
١٧٢) ، الكاشف (٣/١٠٠) ، تاريخ البخاري الكبير (٣/٣) ، (٥/٣) ، (٧/٢) ،  
الجرح والتعديل (٥/٤١٦) ، والنشأت (٣/٢٠٧) ، التوافي بالوفيات  
(١٧/٢٣١) .

وهو يصلح اللون الفاسد، ويسمن سريعاً، وأكله رطباً ويابساً ينفع من  
الصرع، وخشونة الحلق، ويوافق الصدر.

ويسكن العطش الذي من البلغم المالح، ويمنع الاستسقاء.

وينفع من لسع العقرب والرثلان، وأكله يأمن من السموم.

ولاستعماله على الربق منفعة عظيمة عجيبة من تفتيح سد الكبد،  
وفساد الغذاء خصوصاً مع الجوز واللوز، وإذا تغرغرت بمائه، حلل  
الجوانيق، ولبنه يجمد الذائب من الدماء والألثان، ويذيب الجامد منها.

ويطلى به الدمايل: فينضجها، ويقطر على التوائيل فيقطعها، وعلى  
المجراحات التي عليها لحم فاسد فينقيها.

والتين يولد القمل، واليابس منه يضر بالكبد والطحال، ودخان التين  
يهرب منه البق.



## العنب

وهو الكرم، أى: كرم الشجر<sup>(١)</sup>.

وثمرته: أكرم الثمر، وللبناس بفلاحة عناية، ويكفيهم فى ذلك وضع الكتب المروية فيه.

وخير الكرم: الدوالى؛ لأنها أقل عملاً، وآخره مؤنة، وأكثر حملاً، وأجود عصيراً.

(١) 'عرف الطب الحديث فى تحليل العنب أنه يتخوى: البوتاسيوم، والمغنيز، والكالسيوم، والمغنيزيوم، والصوديوم، والحديد، والكلور، والفسفور، واليود بنسب عالية، وهو غنى بفيتامينات (أ)، (ب)، و (ج) و (ب).

ويحتوى الكيلو الواحد منه من ١٢٠-١٥٠ غراماً من السكر الهاضم، إلى جانب عناصر أخرى هامة تجعله معادلاً فى التغذية - لحليب المرأة، ويكفى وحده لتغذية الطفل فى الأشهر الأولى من حياته، ويستحق أن يكون نوعاً من «الحليب النباتى» كما أن الكيلو الواحد يعطى من القيمة الحرارية أكثر من ٩٠٠ حرورى، أى: ضعف ما فى غيره من النبات.

ويستخج التجليل والتجارب، اعتبر العنب الفاكهة الأكثر كمالاً وغنى بالمواد الغذائية، ويشاركه التين فى هذه الصفة. وتبين أن ليتر واحد من عصير العنب يقدم غذاء للطفل، بمقدار ما يقدمه ليتر من حليب الأم لأنها، ويمتاز بأنه أسهل هضماً من الحليب.

ومن جهة الهضم: إن الكيلو من العنب الناضج يحوى ما يعادل ستة غرامات من (بيكاربونات الصودا)، وشرب نصف ليتر من عصير العنب، يعادل شرب ليتر من مياه فيشى. وماء العنب غنى بالأملاح المعدنية - وبخاصة البوتاسيوم - وهذا ما يجعله مدرّاً للبول قوياً.

وليس من المدهش أن نسمع من الأطباء الطبيعيين، نتائج هامة حصلوا عليها فى اعتماد العنب علاجاً لمرضاهم فى كثير من الحالات، وهم ينصحون بتناول ٢٠٠ غ من العنب على الزريق صباحاً، ومثلها بعدة خمس ساعات خلال موسم العنب، فيحفظ الجسم بذلك من كثير من العلل والآفات. ينظر: قاموس الغذاء ص (٤٢٦-٤٢٧).

ومن عجيب أمره: أنك إذا أخذت وديها الذى فيه قوة الثمرة وغرستها  
تأتى فى أول السنة ويكون عناقيدها كبارًا.

قال صاحب كتاب «الفلاحة»:

«إذا أردت أن يكون الكرم كثير النفع، قوى الأصل، سريع النماء:  
فاغرسها فى النصف الأول من الشهر، والطخ رأس القصب بحثى البقر،  
وبدد فى مغرسها مبنى من البلوط والثانجواه والبقلاء؛ فإن شجرتها تدوم  
عجيبة مخالفة لسائر الكرم.

وإذا أخذت وديًا من العنب الأسود وآخر من العنب الأحمر وآخر من  
العنب الأبيض وغرستهم: فإن الثلاثة تثمر فى شجرة واحدة؛ كل لون  
على صفته.

فإذا أردت أن يسود العنب: فاحفر ما حول الكرمة واسعة شيئا من  
النقط الأسود؛ فيسود، فإن أردت ألا يقع فى الكرم دود؛ فاقطع دلافاتها  
بمنجل ملطخ بدم ضفدع أو دم دب.

وإذا أردت أن يسلم الكرم من البرد: فدخله بالزيت؛ بحيث يصل  
الدخان إلى جميعه، وانثر عليه ثمرة الطرفاء.

وإذا حملت الكرمة، وأخذت من نوى الزبيب والعنب وطمرته فى  
أصلها: أسرع إدراك ثمرتها.

وكل عنب يؤدى عصيره على لون أرضه لا على لون حبه، ودمع  
الكرم البىرى يتقاطر من قضبانه بعد القطع، ثم يجمع، ويسقى منه  
المشغوف بالخمير بعد شرب الخمير من غير علمه؛ فإنه ينعض الخمير.

وهى جيدة للجرب والقوتاء.

وورقها: يمضغ يقوى اللثة المسترخية.

ويدق ناعماً، ويضمد به الصداق فسيكنه.

وأصناف شجرتها وثمرتها كبيرة، وأعجبها:

عيون البقر؛ وهى كالحوزة.

وأصابع العذارى، وهى كالأصبع، وربما العنقود ذراع، والعنب أوقية.

والدوالي: عنب أسود، وعناقيد عظيمة كأنها رؤوس معلقة، والأبيض أجود من الأسود إذا تساوى فى الصفات، والمقطوع قبل يومين خير من المقطوع فى يومه فى البلاد الحارة.

ويقال: إن فى بعض الكتب المنزلة على الأنبياء: «تكفرون بى وأنا خالق العنب».

وقشر العنب بارد يابس.

وهو جيد للغذاء؛ يقوى البدن، ويشمن بسرعة، ويولد ماء جيداً.

وينفع الصدر والرئة، والمقطوع لوقته ينفع، ويحرك البطن.

ويقوى شهوة الجماع، ويولد مادة المنى.

ويجبه ينفع للسلع الهوام والأفاعى.

وهو مع الخل دواء للثقوة والبواسير، وقشره يبطئ الهضم.



## الزبيب

وأجوده : الكثير اللحم، الصادق الحلاوة<sup>(١)</sup>.

وأهدى إلى رسول الله - صلى الله عليه وسلم - زبيب؛ فقال: «بسم الله، كلوا، نعم الطعام الزبيب؛ فإنه يشد العصب، ويذهب الوصب، ويطفئ الغضب، ويرضى الرب، ويضئ اللون»<sup>(٢)</sup>.

والزبيب خار رطب، وحبته بارد يابس، والزبيب تحبه المعدة، والكبد.

(١) هو عنب مجفف يختار من أنواع العنب ذي الشكر الجالى واللحم المتفاسك، من ذوي البذر، أو من «العنب السلطاني» «عديم البذر» يجفف العنب في الشمس، أو في الظل بطرق خاصة؛ فيصبح زيباً. أما زبيب الطهي فيؤخذ من أصناف العنب الأقل جودة؛ ويعامل بماء الرماد والكبريت قبل تجفيفه.

وهناك زبيب يسمى «الزبيب البثاني» وهو أعناب ضعيفة مجففة تصنع من صنف ينمو في اليونان منذ سنة ٧٥ بعد الميلاد.

يفيد الزبيب في النزلات واحترق الصدر، أو المتعدة والأمعاء، ويدخل في أجش المشروبات والمغليات الصدرية والملطفة، ويضم للصمغ والأزهار المضادة للسعال والسكر والعسل، ولذا كان أحد الثمار الصدرية الأربعة وهي: الزبيب، والتين، والبلح، والعناب.

ويطبخ بالهواء ويحلى بالسكر، ويستعمل لتلطيف السعال وإخراج البلغم، وتطهير الطرق التنفسية في حالة الالتهاب وتقطير البول، ويعتبر هذا المشروب من البرخيات الخفيفة للصلابات البدنية.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٢٥٤-٢٥٥).

(٢) أخرجه ابن السني وأبو نعيم في الطب، والخطيب في التلخيص، والديلمي وابن عساكر عن سعيد بن زياد بن فائد بن زياد بن أبي هند الداري، عن أبيه، عن جده، عن أبيه زياد، عن أبي هند. والوصب: دوام الوجع ولزومه، وقد يطلق على التعب والفتور.



وهو جيد لوجع الأمعاء، ينفع الكلى والمثانة، ويعين الأدوية على الإسهال.

إذا أخذ منه عشرة دراهم ونزع عجمه: أطلق البطن، والتعليل: اللحم يقوى المعدة، ويحبس الطعام، ويحرق الدم، ويضر بالكلى.



## الخل<sup>(١)</sup>

المصنوع من الخمر. بارد، يابس، يمنع انصباب المواد إلى داخل الجسد، ويخفف، ويلطف، ويعين على الهضم، ويصادر البلغم، وينفع للصفراويين.

والمضمضة به تنفع من حركة الأسنان، وخصوصاً مع الشب.

(١) الخل تأبل مائع ذو طعم نافع، يحصل من تحويل الغول (الكحول) إلى «حامض خلى» بتأثير خميرة، يسمى «ميكودرما آسيتى» *Mycoderma aceti*، أو «زهر الخل».

وخل التفاح يقال: إنه أحسن أنواع الخل، وأن خل الغول هو أكثر الخلول إثارة للمعدة، وخل الحليب - وهو لا يستعمل إلا نادراً مع الأسف - يتولد من تخمر مهض اللبن، ويعتبر جيداً جداً لتنظيم عمل الأمعاء.

والخل يصنع - أيضاً - من عصير: العنب، والبرتقال، والشمندر، والبطيخ، والكمثرى، وقصب السكر، والتوت، والتفاح، وعسل النحل. كما يصنع من القمح والشعير والذرة والبطاطا - بعد تحويل النشا إلى سكر بواسطة خميرة خاصة تسمى «خميرة الدياستيز» ويمكن العلماء من صنع خل بالطرق الكيفائية.

أهم المواد التي يتركب منها الخل: الماء، وحامض الخليك، وفي مواد صلبة وظليارة وعضوية ومواد أخرى يعطيه الطعم والزائفة. إن حموضة الخل تظهر نكهة بعض الأعذية، وتجعلها أشد قبولاً ومذاقاً، وتساعد على هضمها. كما أن إعداد مرقة من الخل والزيت والملح يفتح الشهية أكثر.

ولكن تناول الخل بكثرة يهيج غشاء المعدة، ويزيد خموضيتها، والإفراط فى تناول مصلطات الخل يسبب آلاماً فى المعدة وتخمرات فى الأمعاء، وعسر هضم، ومغصاً، وقروحاً، تجتمعت الامتناع عن تناول الخل والفواكه المملحة، والاستعاضة عنها بعصير الليمون الحامض.

ووصف فى الطب الحديث: بأنه مرطب، ومنعش، ومبذل للحزق، والبول، ومنبه للمعدة، ومجلى للألياف الخشنة من اللحم والخضراوات.

والتغرغر به ينفع سيلان الخلط إلى الحلق، ويبرئ الكهات الساقطة، ويمنع نزف الدم، وينفع الجرب، والقوباء، وحرق النار. ووضعه على الرأس يمنع من حرق النار.

وهو صالح للمعدة المخادة.

ويضيق الشهوة النائمة، ويبرد الرحم.

ويصب على المنهوش فينقع، ويشربه سخناً ينفع من تناول الأدوية القتالة جداً.



وقد أثنى الطبيب الشهير الدكتور «جارفيز Jarves» في كتابه القيم «طب الشعوب» على خل التفاح - خاصة - فقال: إنه إذا شرب مع الماء، كان أحسن علاج للبرد، وهو يسخن، ويفيد ضد القشف والقوباء. وتناوله مع البيض يحسن البشرة. ونصح لزنائه وأصدقائه أن يتناولوا صباح كل يوم - على الريق - كأساً من الماء في ملعقة صغيرة من الخل والعسل، فإنهم يطهرون جهازهم الهضمي من كل سوء، ويحصلون على عناصر مقيمة ومغذية مطهرة. وذكر في كتابه: أن شرب الماء مع الخل أحسن علاج للبرد وللجروح، وشاهد بنفسه أطفال الفلاحين، الذين يشربون الماء مع الخل، كانت أجسامهم قوية وصحتهم جيدة، حتى الأبقار التي تشرب ماء فيه خل، تصبح سميكة وسليمة، وصغار الدجاج يصبح لحمها طرياً، وعضلاتها لينة، وبعضه يطول فراؤها ويصبح ناعماً.

وغالب الأطباء والباحثين المحدثين متفقون على: أن تناول مقدار قليل من الخل يفيد، والإكثار منه يضر. ويستثنى من ذلك خل التفاح، ويستعمل الخل في الطب لتحضير الخل العطر النافع في الصداع والدوار والتمناع من الأوبئة، كما يستعمل من الظاهر محلولاً في الماء كمعدات مضادة للجحي.

ويغش الخل بإضافة الماء إليه، أو إضافة أحماض أخرى - غير حامض الخليك - ويجب ألا تقل نسبة حامض الخليك في الخل عن ستة غرامات في كل مئة سنتيمتر مكعب، ولا تزيد على ثمانية غرامات.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٢٠٨، ٢٠٩، ٢١٠).

## التوت<sup>(١)</sup>

هو الفرساد، وهو أعز الأشجار؛ لأن دود الفز لا يأكل إلا منه.

(١) في الطب الحديث ظهر من تحليل التوت أن قيمته الحرارية تصل إلى ٥٧%

حروريًا، وفيه بروتئين، ومواد دهنية وسكرية، وكلس، وحديد، ونحاس، وكبريت، وبوتاس، وفوسفور، وصودا، وكلور، ومنغنيز، وفيه من فيتامينات أ، ج، وحامض كهرماني، وتالين، وخصائصه: مقو، مرطب، مطهر، ملين، - والأخضر منه قابض - ضد الخفض. يستعمل داخليًا: ضد الوهن النفسى، والنزيف، والإمساك، والتهاب الأمعاء، وحلل الصدر.

ويستعمل من الخارج: ضد الذبحة الصدرية، والقلاع، والتهاب غشاء الفم، أما طرق استعماله فهي:

- التوت الناضج جدًا ضد الإمساك.

- عصير التوت الفج: ضد الإنسعال.

- الغرغرة بعصير التوت: ضد الذبحة والقلاع والتهاب غشاء الفم.

- مغلي أوراق التوت: ضد السكرى (٣٠-٥٠ نقطة) قبل الطعام.

والتوت الشبامى (الأسود) يفيد المصابين بفقر الدم، وضعف الكبد، والسعال، والخصية، والجدرى، وأورام الحلق، واللثة، ويخفف الحرارة والعطش، وشرب عصيره الطازج - بدون سكر - عدة مرات طول الموسم يمنع الشحم حول الكلى الساقطة ويرفعها، ويفيد شرابه في تطيب التهابات فم الأطفال، ويلطف الحميات، والغرغرة به تهدئ الذبحة الصدرية، وتناول مقدار منه قبل الأكل يفتح الشهية، ويلين المعدة، والإكثار منه يؤدى الأعصاب والصدر، ويسبب إمساكًا شديدًا.

مزايا التوت البرى:

ومن التوت نوع برى، وصف أنه فى تركيبه «ابن عم» الفريز والكرز، وهو غنى بحامض الليمون، وقابض، لغناه بالبكتين، ومذاقه شديد الحموضة ومن مزاياه: تخفيف العطش، وإذا أخذ قبل الطعام فتح الشهية ونقى الدم.

أهم العناصر التى عرفت فى تركيب «التوت البرى» Haie Ronce: سكر ٤٨، ٣، بكتين ٩٤، حملة حوامض، فيتامين (أ، ج)، مواد دبنة، أملاح، صمغ، زيوت أبناسية. وخصائصه واستعمالاته تلبي خصائص التوت وطرقه =

قال أحمد بن حذيفة لوكيله : «استكثروا من غرس شجرة الفرصاد؛  
فإن شعبها حطب، وثمرها رطب، وورقها ذهب».

وهو أنواع :

أبيض

وأسود

وأحمر

وأورق

وأعبر

وإذا أكله الطيور وزرقه على الأرض القوية الرطبة: أثمر كالتين؛ لأن  
بذر الثوت والتين لا ينهضان في معدة الحيوانات كلها، وجميع الأربال  
موافقة له، ويمد عرقه في الأرض طويلاً كالكمثرى، وإذا نبت بعد  
التحويل يصب على أصوله عكار الخمر ينفعه ويقويه،

وإذا أخذت قضبان الثوت، وغرستها في يوم حار بماء حار جداً؛ قد  
أغلى فيه ثمرة حتى يهرى، ثم غرستها. حملت حملاً كثيراً أحمر شديد  
الخلاوة.

وإذا زرعت تحت شجرة التوت العنصل: قوى، وكثر، ونمى، وقوى  
حملة.

وإذا طبخ ورق التوت الحلو وورق الكرم وورق التين الأسود بماء  
المطر: يسود الشعر.

ورق التوت الخامض: ينفع من وجع السن.

= استعماله داخلياً وخارجياً.

ينظر: قاموس الغذاء ص (١٢١-١٢٢).

والتوت الأسود: بارد يابس؛ إذا جفت قام مقام السماق.

ويحبس أضرار الفم والحلق؛ ويحدث معصاً.

وورقه يمنع من الذبح والخوانيق.

وعصارته مجففة تنفع من القروح الخبيثة.

وقشر شجره درياق.

وإذا وضع التوت الأسود على السع العقرب سكن وجعلها في الحال.

والتوت الأبيض: رطب، أردى غذاء، وأقل، ويفسد المعدة.

وهو سريع الانحدار، بطني الخروج من الأمعاء، وهو يدر البول،

وقشر التوت مع الزنجبيل منق للبدن من حب القرع.

\* \* \*

## الرمّان<sup>(١)</sup>

هى من الأشجار التى لا تقوى إلا فى البلاد الحارة.

وهو صنفان:

برى

ويستانى.

ولجُلَّانَره عسل يسمى: المفروج.

قال صاحب كتاب «الفلاحة»:

«إذا أردت أن يكون الرمان بلا نوى، فشق أسفل قضبانته عند العُرس، ونور أجوافها من مخها، واضمم بعضها إلى بعض، واربطها بشيء من الخشيش البردى، واغسلها مع العنصل، فإنها إذا نبتت لا يكون لها شيء من النوى. وكذلك تفعل بالإخاض».

(١) فى الطب الحديث وصف الرمان بأنه: مقو للقلب، قابض، طارد للذودة الشريطة، مفيد للرُحار «الزنتارية»، وللوهن العصبى ويكافح الأورام فى الغشاء المخاطى، إذا قطر منه فى الأنف مُصْحُوفاً بالغسل، وإذا شرب عصيره مع الماء والسنكر، أو مع الماء والعسل يكون مسهلاً خفيفاً، وهو ينظف مجارى التنفس والصدر، ويطهر الدم، ويشفى عسر الهضم، وأكله مع المأكَل الدسفة يهضمها، ويخلص الأمعاء من فضلات المأكَل الغليظة.

يحتوى ثمر الرمان (الخلو) على ١٠,١٠% مواد سكرية، ١% حمض الليمون، ٨٤,٢٠% ماء، ٢,٩١% زئاد، ٣% مواد بروتينية، ٢,٩١% ألياف، مواد عصبية، وعناصر مرة، وفيتامينات (أ، ب، ج)، ومقادير قليلة من الحديد، والفسفور، والكبريت، والفكلس، والبوتاس، والمنغنيز. وفى بذوره ترتفع نسبة المواد الدهنية إلى ٧-٩%.

وتفيد قشور الرمان فى حالات الإسهال، وقشر جذور الرمان إذا غليت بنسبة ٥٠-٦٠ غ فى لتر ماء، لمدة ربع ساعة، وشرب من المغلى كوب فى كل صباح، أسقط الذودة الوحيدة. ينظر: قاموس الغذاء ص (٢٤٧).

وإذا أردت أن تجمد لونها: فاحرق من قضبانها شيئاً، واخلطه برماد  
زبل الحمام وزبلها، وتعاهدا بالسقى لثلاثي يخرقها الرماد.

وإذا أردت أن يخلو الرمان الحامض: فاكشف عروق شجرتها، وصل  
عروقها بشعر الخنازير، وانضح بأبوال الناس؛ ثم اجعل التراب عليها  
كما كان.

وكذلك إذا كشفت عن عروقها، وغطيتها بغير الغنم، وجعلت التراب  
فوقها.

وإن أردت أن يصير الحلو حامضاً: فاكشخ القضبان التي تريد غرسها  
موضعا منها في خل حادق، وقربها من النار حتى تجف قليلاً قليلاً،  
واعرسها.

وإن أردت الحلو يصير مرّاً: فاسقه ماء العفص.

وإن أردت الرمان يغلظ: فاجعل معه الباقلاء<sup>(١)</sup>.

فإذا غرسته منع قشره، ويكون تحت القضبان أو تدق الحمص،  
ويضاف للبن، ويجعل معها، وإذا أذبت السقمونيا بماء عذب، ولطخت  
به الرمان، وهو في قدر الجوز، وتركته خمسة أيام، ثم لطخته، ثم  
تركته، ثم لطخته ثلاث مرات؛ فإذا انتهى وأخذ من قشره، وجفف،  
وسحق، وسقى من به الصفراء والبلغم: استعملها.

وإذا زرعت الرمان منكوساً: عظم جلثازه<sup>(٢)</sup> حتى يصير قدر الرمانة.

وبينه وبين الأس<sup>(٣)</sup> ألفه: إذا غرس أحدهما بجانب الآخر أنجب كل

(١) نبات عشبي حولي من الفصيلة القرنية، تؤكل ثمرته مطبوخة وكذلك بذوره.

(٢) الجلثار: زهر الرمان.

(٣) شجر من الفصيلة الآسية.



منهما، وأثمر ثمراً كثيراً، أو إن أخذت رمانة من شجرة وعددت حباتها يكون عدد حبات تلك الشجرة عدد ورقات الرمانة؛ إذا كانت كلها زوجاً فعدد حباتها زوجاً، وإذا كانت فرادى فرادى.

= له أنواع عديدة، منها النوع المعروف في بعض بلاد الشام.  
ينبت برياً في سفوح الجبال، ويزرع في المناطق ذات المياه الكثيرة وفي المستنقعات، وعلى ضفاف الأنهار والسيوف، ويرتفع إلى أعلى من مترين، وله فروع عديدة ملساء عليها غدد لها روائح عطرية، وأوراقه دائمة الاخضرار، وأزهاره بيض صغيرة، خالية من الزغب، وثماره غنية ذات لون أبيض مائل إلى الصفرة أو الزرقة.  
اسم الآس في سورية «آس» وفي لبنان والمغرب وتونس وغيرهما: «ريحان».  
ويسمى ثمر الآس في بلاد الشام «الطبلاس». «حب الآس»، وفي مصر «توتوكية» (فيريدين).

وفي اليمن «هدس» وفي بعض بلاد المغرب العربي «حلموش، هلموش، مزد» أحمام، كما يدعى «القطين، الشلمون، التكام، عمار».

وكثر الحديث في الطب القديم عن فوائده قليل فيه.  
الآس: يحبس الإسهال والعرق والنزف والنفيلان، وإذا دلك به البدن في الحمام كان مقوياً، ومنشفاً للرطوبة التي تحت الجلد، وهو ينفع من كل برفه لطوخاً وضماً ومبشروباً، ويسكن الأورام والحمرة والنملة والبثور والقروح والشرى وجرق النار، ويخفف الرعاف، ويجلو الجواز، ويخفف قروح الرأس والأذن، ويسكن اليرقان والجحوظ، وإذا طبخ مع سويق الشعير أبرأ أورام العين. وهو يقوى القلب ويذهب الخفقان.  
وثمره الآس تنفع أوجاع الرئة والنفال شرباً، إذا طبخت - وتبرئ قروح الكفين والقدمين، وتقوى المعدة، وتحبس الإسهال، وتنفع من البواسير ضماداً ومن ورم الخصية.

وقال فيه (ابن سينا): ورق الآس يطيب رائحة البدن، ويقوى أصل الشعر ويطيله ويسوده ويمنع تساقطه.

ورماد الآس ينفع في دفع الرائحة الكريهة، وينقى الكلى، ويجلو البهق ويزر الآس يتمضمض به؛ فيقتل البؤرة المتولد في الأسنان.

خواص حبها: تهرب منه أكثر الحشرات، وكذلك يأخذه بعض الطيور يضعه في عشه خوفاً من الهوام<sup>(١)</sup>، وقضبانة عجيبة لطرد الهوام، ودخان خشبه يطرد الحيات والهوام.

ومتى ضرب بخشب الزمان أحد، وحصل له من ذلك الضرب جراحة صعبة لا تنصلح إلا إذا وضع عليها لحم الفرس الأشهب.

وزهره: هو الجلنار، وهو أحمر.

ومنه أبيض، جيد للثة الدامية، وتقوية الأسنان، ونفث الدم.

وثمرته:

قال ابن عباس - رضي الله عنهما -: «ما التحت قط رمانة إلا بقطرة».

وعن النبي - صلى الله عليه وسلم -، قال: «إذا أكلتم الرمانة فكلوها بشحمها، فإنه دباغ للمعدة، وفما من حبة تقوم في جوف الرجل إلا أنارت قلبه، وأخرست شيطان الوسوسة عنه أربعين يوماً»<sup>(٢)</sup>.

وأجوده: الكبير المنليس، وهو حار رطب، يلين الصدر والتحلق، ويجلو المعدة، وينفع من الخفقان.

ويزيد من الباءة.

---

#### الأس في الطب الحديث

وفي الطب الحديث يستخرج من ورق الآسن وثمرته: عطر منعش، والعنصر الفعّال فيه المسمى «Myrtol»، «حمض البطرطير Acide tartrique»، وخلاصة قابضة يستفاد منها في التهاب المثانة، وسيلان المهبل، والنزلة الصدرية، وتخفيف شدة الصرع.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٢٢-٢٣).

(١) هي طير الليل، والعرفت تشاءم منه.

(٢) وهذا حديث موقوف، ولا يصح نسبه إلى النبي ﷺ.

وهو رديء للمعدة، يولد ريحاً غليظاً، ونفخاً.

وقشره تهرب منه الهوام كما تهرب من خشبه، ويترك قشره من حنائر  
القلاوة فيمنع تولد الحيوان في الطعام.

ومن أراد الرمان يبقى زماناً طويلاً فليغطه بيده من شجر من غير أن  
يصيبه جراحة، ويغمس طرفه في زيت مسخن، ويعلقه في بيت بارد؛  
فإنه يبقى زماناً طويلاً.

قال محمد بن هانئ - رحمه الله تعالى -:

كانها بين الغصون الخضى حبات

قال:

وحبات ضطر محب زمان من بحر

أو سفينة بجدول من حمر

لولف عنها الدهر صرفك الدهر

جارت بمثل الهند فوق القدر

عن مثل الكتاب بالجمز

في مثل طعم الوصل بعد الهجر



## الأترج

ويقال له: الأترنج؛ بالنون أيضاً<sup>(١)</sup>.

هي شجرة لا تثبت إلا في البلاد الحارة، وتحمل عشرين سنة، ومتى مستها الحائض، وإذا أخذت من حملها، أو من ورقها، فسدت الثمرة.

وإذا جعلت رماد ورق اليقطين تحت شجرة الأترج: كثرت ثمرتها، ولم يسقط منها شيء، وصلحت.

ومتى أخذت قبضة خيار سنبر في طول سنبر مسلتوية، ثم أخذت سبعة الخيوط من سبعة ألوان، ثم تعقد الخيوط على القبضة في تسعة وأربعين

---

(١) جنس شجر من الفصيلة البوتقالية، وهو ناعم الأغصان والورق والثمر، وثمره كالليمون الكبار، وهو ذهبي اللون، ذكي الرائحة، حامض الماء، ينبت في البلاد الحارة. يعرف في الشام باسم «أترنج» و«كباد»، وفي مصر والعراق «أترج». كما يسمى «فتح العجم» و«فتح ماهي»، و«ليمون اليهود».

### فوائده الطبية:

وأطال الأطباء الحديث عن فوائده. وفي طبيعتهم الشيخ الرئيس ابن سينا - ومما قالوه: تحبه (لبه) ينفخ وهو بطلع الهضم. ويقاحه (زهرة) اللف في تسكين النفس، وخماضه (قفا في خوفه): قابض كاسر للصفراء، مزيل للصفرة العين كحلا. يسكن الخفقان الحار، يحلّل اللون، ويذهب الكلف. وينفع من القوباء (الحزازة) طلاء، وهو رديء للصبي. وورقه: يسكن النفخ، ويقوى المعدة والأجشاء. وبزره: يسهل ويحلل، ينفع من البواسير، يقاوم السموم. رائحته: تصلح فساد الهواء والوباء: قشره: محلل، يعين على الهضم، يطيب نكهة الفم، يمنع السوسن عن الثياب، طبيخه: يسمن يسكن القيء، يطيب نكهة الفم.

ووصف في الطب الحديث بأنه: طارد الأرياح، هاضم؛ لأن قشره يحتوي على زيت طيار.

لا تصنع من الأترج مأكولات، وإنما يستفاد من قشره في صنع مربى للذيد. ينظر: قاموس الغذاء ص (١٠٠-١٠١).

موضعاً؛ لكل خيط سبع عقد فوق؛ ثم تعتمد إلى أصل المتوسط من الأترج، فتحفر في الأرض؛ حتى تظهر أصوله؛ ثم تثقبه ثقباً نافذاً، وتدخل تلك القبضة فيه؛ ثم تدفن في الأصل والقبضة في التراب بأكثر مما كان عليه، ثم يسقى بالماء سبعة أيام متوالية، ثم يسقى بعد ذلك سقى العنادة، وليكن ذلك في النصف من شباط<sup>(١)</sup> إلى النصف من أيار<sup>(٢)</sup>؛ فإذا كان مرضها من النحر فليرش عليها الماء البارد، وإن كان من البرد فليرش عليها الماء الحار.

وورقه: يمزغ فطيب البكهة، ويقطع رائحة الثوم<sup>(٣)</sup> والنصل<sup>(٤)</sup>

وقشره: حار يابس.

ولحمه: حار رطب.

وحمضه: بارد يابس.

وحبه: حار رطب.

وأجوده: الكبار الشوس.

والأترج: يطبخ فساد الهوى، والوباء.

ولحمه: رديء للمعدة، وهو يضر بالدماع الحار، ويورث القولنج.

وحمضه: يجلو الكلف، ويحسن اللون، ويقي الصفرة، ويشهي

الطعام، وينفع من الخفقان الحار، ويطيب النكهة، وينفع من الإسهال

الصفراوي، ويوافق؛ ويضر بالصدر والعصب.

(١) - شباط من الشهور السريانية، وهو الشهر الخامس منها، يقابله فبراير من الشهور

الرومية (الميلادية).

(٢) - أيار يقابله فبراير يوافق مايو من الشهور الرومية.

(٣) - سيأتي الكلام على الثوم مفصلاً.

(٤) - سيأتي الكلام على النصل مفصلاً.

وأما بذره : فلا يؤكل .

وقيل : إن في الأترج قوة يقاوم بها الأدوية القتالة .

حكى أن : «برجمهر» حبس بعض الدهاقين<sup>(١)</sup>؛ فقال لأهل الحبس :  
اسألوا الملك أن يرسل لكم مكان الإدام الأترج ؛ ليكون القشر طبييكم ،  
واللحم كفاكهتكم ، والحمض كصباغكم ، والحب كدهانكم .

(١) الدهقان : رئيس القرية ، ويطلق على رئيس الإقليم ، والقوى على التصريف مع  
شدة الخبرة ، والتأجر أيضا .

## النارنج<sup>(١)</sup>

شجرة لا يسقط ورقها كالبنخلة.

(١) انظر منافع شجرة النارنج في آخر الكتاب؛ فقد ألحقنا رسالة فيها.

وقال الأطباء العرب عن النارنج:

قشرة النارنج إذا جففت وسحقّت وشربت بماء حار، حلتّت مغص الأمعاء، وإذا أدمن شربها مع الزيت أخرجت الدود الطويل. وأكل لب النارنج ينفع من التهاب المعدة، ويقلع الآثار السود من الثياب البيض، والعزوق الدقاق إذا جففت وسحقّت وشربت، كانت من أنفع الأدوية من السموم القاتلة. وحمض النارنج يقوى المعدة، ويستكن الصفراء، ويقطع البلغم، ولكن الإكثار منه يرخي الأعصاب، وأكله على الريق يضعف الكبد.

النارنج في الغذاء والطب:

لا تؤكل ثمار النارنج لشدة حموضتها، ويمكن استعمال حماضه - بدلا عن الليمون - لتحميض بعض الأكلات - أما قشره فيستفاد منه في صنع مزيج لذيذ، وقشره الصفراء الرقيقة تستعمل في صنع شراب، ويصنع من الزهر شراب مفيد للأطفال وغيرهم في حالات المغص المتعدي والمغوى والرياح، والنماء المقطر منه المعروف باسم «ماء الزهر» يستعمل على مديني واسع في تعطير الحلويات والأشربة ومصنوعات السكاكر.

ويوصف ما يستعمل من النارنج - في الطب - بأنه مفيد للإعصاب، ومنعش، وهاضم ومضاد للتشنج، وظاهرة للريح، ومفيد للمعدة، وتستعمل أوراق النارنج لهذه الأغراض - أيضا - منقوعة بنسبة جزء من الأوراق وجزءين من الماء.

وهناك ملاحظة يجب الاهتمام بها هي: أن العمال الذين يعالجون قشور النارنج بأيديهم - إن كان بالتقشير أو البشر أو العصر - تتأثر أيديهم بزيوت القشر الذي يسبب حكة شديدة، وتسببها للجلد الخارجي، كما يسبب لهم - أحيانا - آلاما في الرأس. ودواء (دوخة)، وتحمضتها في الأعصاب وتشنجات، ولذا يجب استعمال القفازات؛ لاجتناب هذه الآفات.

ينظر: قاموس الغذاء (٧٢٦-٧٢٧).

قال صاحب كتاب «الفلاحة» :

«إذا زرعت النرجس<sup>(١)</sup> تحت شجرة النارنج: تبدلت حموضته بالحلوة، ومتى مرض شجر النارنج فداوة أن تحفر تحت أصوله، ونصب في الحفرة دم إنسان من فصد أو حجامه».

خواص أجزائها: يمسح ورقها مخلوطاً، فيطيب النكهة، ويذهب رائحة الثوم.

وزهرها: رائحته: تنفع البدماغ، ويقوى القلب.  
وثمرتها: شبيهة بثمرة الأترج في جميع أحوالها؛ إلا أن النارنج ألطف من الأترج، يحلل الرياح الباردة.  
وجها: يطيب النكهة، ويدخن به محققاً للمدع المثل.

(١) نبت من الرياحين وهو من الفصيلة النرجسية، ومنه أنواع تزهر بألوان زهرها، وطيب رائحته، وزهرته تشبه بها العين.



## الليمون<sup>(١)</sup>

هو نبات هندي، ولا يوجد إلا بالبلاد الحارة، ولم يفسد، وفلاحته كفلاحة النارنج.

(١) تستعمل ثمار الليمون في عدة أشكال، وكذلك خلاصته، التي تستخرج بالضغط على لبه وعلى قشره، والثمار الخضراء منه تعطى من الخلاصة أكثر من الناضجة. ومما يذكر أنه لاستخراج كيلو غرام واحد من الخلاصة، يجب عصر ما يقرب من ثلاثة آلاف ليمونة! وللب الليمون يستعمل في إعداد حامض الليمون.

إن ٣٠٪ من عصير الليمون فيها ما بين ١/٣ إلى ١/٨ في المئة من حامض الليمون، وحامض التفاح، وسكرات الكالسيوم، والبوتاس. وفيها من السكريات: سكر العنب، وسكر الفواكه، وسكر القصب. وفيها أملاح معدنية ومواد حيوية مثل الكالسيوم: الحديد، الفسفور، المنجنيز، النحاس، الرمل. كما فيها فيتامين ب، لدائن، وزلايات، وفيتامينات (ب١، ب٢، ب٣، أ، ج، ب ب) التي تلعب دورًا هامًا في التغذية وفي التوازن العصبي، وفيتامين (أ) الموجود في لب الليمون وفي عصيره الطازج، هو أحسن مادة للجلك، ولعمليات النمو عند الأطفال. ولتعزيز بناء النسيج الجلدي. وفيتامين (ج) الموجود بنسبة ٤٠-٥٠ ملغ في كل مئة غرام من الليمون، له خواص عظيمة في أوضاع الغدد وعقلها ونشاطها، أما فيتامين ب ب، فهو العنصر الفعال في حماية الأوعية والخلاصة تحوي ٩٥٪ من المواد العطرية وغيرها من العناصر المفيدة، في الطب وفي الصناعة.

### علاج بالليمون داخليًا

الليمون فوائد وخواص جسيمة. ففي أسبانية - مثلاً - يستعمل بنجاح مؤكد في علاج: لا تحصن، منها: أنه يستعمل من الداخل لعلاج: التسمم، وإبادة الجراثيم، ولتنشيط الكرات البيض التي تدافع عن الجسم، ويستعمل مرطبًا، ولتهذيب الأعصاب، ولتقويتها، والتغلب، وضد الحصى، والإسهال، والروماتيزما، والتهاب المفاصل، والصرع، وتعفن الأمعاء، والرجفان، وحصر البول، واضطراب النضج، والتهاب المونة (البروستاتا)، والكلى، والمثانة. تجمع الغازات في المعدة: يقضى عليها بشرب كوب ماء ساخن، بلا سكر، =

وما يزيد في قوته: أن يُحرق حب القطن بعيدان النارج والأترج،  
ويجمع الرماد، ويخلط بدردي الخمر، ويترك حتى يجنى ثم يغير به  
ورقه، وتجعل في أصوله منه، يفعل ذلك مرارا؛ فإنه يكثر حملة،  
وينمو، أو إن أصابه من يصب في أصوله الدم المخلوط ببول الحمار  
والماء.

= عصر فيه نصف ليمونة في صباح كل يوم.  
خفقان القلب: تخف شدته بشرب كوب ماء ساخن، مع قليل من السكر،  
وعصير نصف ليمونة.

الملاريا: عصير نصف ليمونة مع قهوة مرة، تكافح البرداء (الملاريا). فساد  
الدم: يصلح بشرب مئة إلى مئتي جرام من عصير الليمون يوميا. الهواء الأصفر  
(الكوليرا): تكافح بعصير الليمون مع القهوة أو قليل من الماء. ضعف الجسم:  
تكافح بنقع ٣٥ ج من الزبيب، في كأس من عصير الليمون يشرب كل يوم.

وُضد نوبات سوء الهضم، التشنج، وداء الحفر، ولتقوية أوعية الدم، ولحفظ  
ضغط الدم، ومنظفا، ومليثا، وُضد فقر الدم، ولزيادة عصارات المعدة والكبد،  
ولقطع الزيف، وُضد الدود، ولطرد الرياح من الأمعاء، وللحكة الشديدة.

ويستعمل الليمون من الداخل: ضد الحميات، وطرد جميع أنواع الدود  
والطفيليات: تقطع ليمونة طازجة شطرين وتنقع في الماء مدة وتُشرب، أو  
تعصر ليمونة في كأس ماء مسكوك وتشرب (لتخفيف حرارة الحميات، ولتكافحة  
التقيؤ، والنزيف الدموي).

لمكافحة الملاريا: يتبع نظام يقوم على تناول نصف ليمونة في اليوم. ثم  
ليمونة في اليوم الثاني، وهكذا يزداد نصف ليمونة في كل يوم حتى يصل العدد  
إلى عشر ليمونات، ثم ينقص نصف ليمونة كل يوم حتى النهاية، ويستمر هذا  
النظام حتى تناول مئة ليمونة.

ولطرد الدود من الأمعاء: تهرس الليمونة - بقشرها وبزورها ولها - وتنقع في  
ماء ساعتين، ويعصر النقيع ويصفى، ويضاف إليه العسل، ويشرب قبل النوم،  
وتكرر العملية إذا لزم الأمر.

لمعالجة احتقان الكبد: تقطع ثلاث ليمونات وتغمر منها بالماء المغلي،  
ويشرب الماء على الريق.

ومنه نوع يسمى: المركب، وإنيهم ركبه من الأترج، واكتسب الطعم، وطيب الرائحة، وعظم القشر، وحلاوة الحامض.

= لمحاربة السممة: ينقع قليل من الكمون في ماء مغلي، مع ليمونة مقطعة حلقات ويترك طول الليل، ويشرب الماء في الصباح على الريق.

لمحاربة نفخة المعدة والأمعاء: من ٥-١٠ نقاط من روح الليمون، تمزج مع قليل من العسل، وتؤخذ جرعات.

علاج بالليمون خارجيًا:

ويستعمل الليمون من الخارج، ضد:

الرشح والزكام: توضع قطرات من عصير الليمون في الأنف عدة مرات في اليوم.

الزيف الأنفي: تغمس قطعة من القطن في عصير الليمون. ويسد بها الأنف. القلاع (بثور الفم واللسان) والتهاب غشاء الفم: يغسل الفم عدة مرات بخليط من عصير الليمون والعسل.

التهنأ: تستعمل غرغرة من عصير الليمون، يخلط بكأس من الماء الفاتر. التلأق: (التهاب حافة الجفن): وضع قطرة أو قطرتين من عصير الليمون في كل عين.

الصداع: وضع كمادات من عصير الليمون أو شراحت من الليمون على الصدغين.

البقروخ والجروح المفتوحة: تغسل بعصير الليمون لوحده، أو يخفف العصير ويستعمل.

الخصر (تشقق من البرد): يفرك بعصير الليمون.

التهاب الأذن: تعصر قطرات من عصير الليمون في الأذن الملتته.

الثآليل: تغسل مرتين في اليوم، بخليط من خل قوي، تنقع فيه قشور ليمونتين، مدة ثمانية أيام.

تكسر الأظافر: تدجن الأظافر بعصير الليمون -صباحًا ومساءً- مدة أسبوع.

الوجه المدهن: يدهن الوجه المدهن -صباحًا ومساءً- بقطنة مبتلة بعصير الليمون، (ويترك ليشتف مدة عشرين دقيقة)، ثم يمسح بكمزيم، أو قشوح.

= البقع في الوجه: يدهن الوجه بعصير الليمون، مع غسل الوجه.

وقشره وورقه: حار يابس.

وحمضه: بارد يابس.

وحبه: حار يابس.

وماؤه: بارد.

ينفع الصفراء، ويسكن العطش، ويقوى المعدة، والشهوة، ويضر بالتصدر، والعصب.

وهو قريب من الأترج في منافعها.

وله خاضية عجيبة: فى دفع سموم الحيات والأفاعى.

ومن عجيب أمره: ما حكى أبو جعفر بن عبد الله الحنيني<sup>(١)</sup>، وكان

تجددات الوجه: يغسل الوجه مرتين فى الأسبوع بعصير الليمون.

خشونة اليدين: تدهن الأيدي بخليط من: عصير الليمون، جلسيرين، ماء كولاتيا (مقايير متساوية).

صفرة الأسنان: يستعمل عصير الليمون بفرشاة الأسنان، فى كل يوم.

خساسة الأرجل: يعمل حمام للرجلين بالماء الساخن وزهر الزيزفون، ويعقه فرك بعصير الليمون.

عقص الحشرات: يفرغ مكان العقصة بشرحات الليمون.

(١) الإمام المحدث، الخافظ المتقن، أبو جعفر، محمد بن الحسين بن موسى بن أبي الحنين الحنيني الكوفي، صاحب «المسند».

سمع: عبيد الله بن موسى، وأبا يعيم، والقعنبي، وأبا غسان النهدي، ومسنداً.

وتحدث «الموطأ» عن القعنبي.

وثقه الدارقطني وغيره.

مات فى سنة سبع وسبعين ومائتين.

ينظر: السير (١٣/٢٤٤-٢٤٤)، الجرح والتعديل (٧/١٩١)، (٧/٢٣٠)،

تاريخ بغداد (٢/٢٢٥-٢٢٦)، الفهري (٩/١٠٩).

مستوطناً بها، وبجواره بستان ظهرت فيه أفعى؛ كأنها جراب طويلاً وسعة وانتفاخاً، وكسرت حبانها، فطلبت رجلاً حاوياً يصيدها؛ فجاء رجل فدخل بدخته؛ فخرجت إليه؛ فلما رآها هاله أمرها، فنهشته، فمات في الحال.

وشاع خبرها، فامتنع الخالون منها، فجاءني بعد أيام رجل.

وقال: بلغني خبر الحية التي عندك، فدلني عليها.

فقلت له: قد قبلت حاوياً من جملة الجواة.

فقال: هو أخي، وجئت لأخذ بثأره أو أموت، فأرسته البستان، وجلست في كوة أنظر إليها، فأخرج دهنًا فأندهن به، ودخن بدخنه، فخرجت إليه، فحين قربت منه طلبها، فهربت، وتبعها، وقبض عليها، فالتفت، ونهشته، فمات لوقته، فترك الناس الضيعة لأجلها.

فجاءني رجل آخر بعد أيام، وسألني عنها، فأخبرته بخبر الرجلين اللذين قتلتهما.

فقال: هما أخوأي، وجئت لأخذ بثأرهما، أو أموت، ولا بد لي منها، فأرسته البستان، وجلست في كوة أنظر، فأخرج دهنًا فأندهن به، ودخن بدخنه، فخرجت إليه، فطلبها، وأخذت بحاربه، ثم تمكن من قفها، فقبض عليها، فالتفت له بعض إبهامه، فحزمها، وجعلها في شلته، وبادر إلى إبهامه، فقطعها، وأوقد نارًا، وكواها، فحملناه إلى الضيعة، فرأى ليمونة في كف صبي.

فقال: أ عندكم من هذا؟

قلنا: كثير.

فقال: اتنوني بما قدرتم عليه.

فأتيته بشيء كثير منه ، فجعل يقطع منه ، ويأكل ، ويدهن منه موضع  
اللسعة حتى أصبح سالمًا .

وقال : ما خلصني إلا الله - تعالى - بهذا ، ثم قطع رأس الحية ،  
وذبحها ، وغلاها في طاجن ، وحمل دهنها في برنية ، وانصرف .

\* \* \*

## البلوط<sup>(١)</sup>

هى شجرة جبلية، ثمر سنة بلوطاً، وسنة عفصاً.  
وهى كالحدأة<sup>(٢)</sup> والأرنب والضيع<sup>(٣)</sup>، فإنهم يلدون سنة ذكراً وسنة أنثى.

يقال: إن ورقه إذا ألقى على حية: لم تستطع تسعى.

(١) من أهم شجر الأحرار: غليظ الساق، كثير الخشب، من الفصيلة البلوطية. المعجم الوسيط (١/ ٦٩) ..

(٢) الحدأة: - بكسر الحاء المهملة - أجنس النطير أو كشيته: أبو الخطاف، وأبو الضلت، ولا تقل حدأة - يفتح الحاء - لأنها الفأس التى لها رأسان، وقد جاء فى الحديث: الحديا على وزن الثريا كذا فنده الأصلى، وقد جاء الحدية بغير همز، وفى بعض الروايات: الحدئية، بالهمزة [وإن ألفت حركة الهمزة] على الياء شدتها، وقلت الحدية على مثال عليه وفى الحديث: لا بأس بقتل الحدو والأفعو. قال الأزهري: هى لغة فيهما، وقال ابن السراج: بل هى على مذهب الوقف، لا على هذه اللغة قلب الألف. وأما على لغة من قال حداء وكذا أفغى - انتهى. وقال الأصمعي: جميع الحدأة حداء محلياً، وزاد ابن قتيبة: وحدان. قال الجوهري: هى مثل عنبه وعنب. وقد قال في: ع ن ب البنية من العنب عنبه، وهو بنام نادر، لأن الأغلب على هذا البناء الجمع نحو: قرد وقردة، وفيل وفيلة، وثور وثورة إلا أنه قد جاء للتوحد، وهو قليل، نحو العنب والتولة والطية والخيرة والطيرة، ولا أعرف غيره - انتهى. وهو قد ذكر ذلك فى حدأة - كما تقدم - والطية المغنم الهنيء، والتولة ما تحب به المرأة لزوجها، والخيرة والطيرة مغروفتان قلت: وقد يرد عليه ثومة جمعه ثوم، وذبحه وهو وجع فى الخلق، ومثله وهو العنكبوت، ورمحه وهى البلحة، وضمخه وهى السمينة، وهنه وهى نوع من القنافذ، وتيمه وهى شجرة بوادى إبراهيم بالحجاز، والحدأة ثيبض بيضتين، وربما باضت ثلاثاً، وخرج منها ثلاثة أفرار وتحضن عشرين يوماً، ومن ألوانها: السود والرمد، وهى لا تصيد وإنما تخطف، ومن طبعها: أنها تقف فى الطيران، وليس ذلك غيرها.

وإذا سحق ونثر على الجراحات: ألصقها.

وثمره البلوط: حارة يابسة، تنفع من سم السهام، وسموم الهوام، ونزف الدم.

وإذا نثر رماد البلوط عند جحر الجرذان: أصابها الجرب، وقتل بعضها بعضاً.

أجوده: الأخضر الرزين الصلب، وهو بارد، يابس، شديد القبض.

يمنع الرطوبات من السيالان، وينفع القوب طلاء مع الخل.

ويشتر شحيقه على اللحم الزائد في القروح الرطبة فيأكلها.

وشحيقه نافع من الإسهال المزمن في الأغذية والماء.

وهو يقوى الأجفان الضعيفة المسترخية.

وماء ووده: يسود الشعر، وكذلك المحرق منه.





## البَطْم

هى شجرة جبلية، ثمرتها الحبة الخضراء<sup>(١)</sup>

وهى حارة يابسة.

تنفع الطحال.

وتدر البول، والحصى.

وتجلى الكلف والقوباء.

وينفع أصحاب البلغم.

وتزيد فى الباءة لاسيما رطبتها.

ودهنها ينفع اللقوة والفالج.

وتذهب شهوة الطعام، وضمغها يجعل بالشراب مع ثمرتها لنهش  
الرثلان، وقدر ما يؤخذ منه ثلاث دراهم إلى خمسة دراهم.



(١) الحبة الخضراء، من الفصيلة البستاقية، شجرتها: من أربعة إلى ثمانية أمتار  
تنبت فى الأرض الجبلية، ثمرتها حبة مفلطحة خضراء تنشق عن غلاف  
خشبي يحوى ثمرة واحدة، تؤكل فى بلاد الشام.

## السَّماق

وهى شجرة خيلية أيضًا، ونثمرها السَّماق<sup>(١)</sup>.

وهو بارد يابس قابض نقوى، ينفع من نزف، حتى إن تعليقه على الإنسان يفعل ذلك.

ويمنع انصباب الصفراء إلى الأحشاء، ودم القوباء، ومصرانها إذا ضمدت به.

ويمنع تزايد الأورام، وقيح الأذن، والقلاع وهو دُبَّاغ للمعدة، مقوِّلٌ لها، مسكن العطش، يشهى الطعام، ويسكن الغثيان الصفراوى، ويعقل البطن، وينفخ الشحج، ويحرق به البدونينطارياء، وسيلان الرحم، والبواسير.

وقدر ما يؤخذ منه للمداواة خمسة دراهم.

وإن اكتحل بمائه فى ابتداء عليل العين نفعها نفعًا شديدًا.

وخاصيته: إذا نقع فى ماء ورد، وضرب ضربًا شديدًا، ووضعت على الأضراس يسكن ألمها.

والسَّماق: يضر بالكبد البارد.

\* \* \*

(١) ويسمى: التتم، والعرب، والعرب، والعرب، والعرب.

شجر صغير من الفصيلة البطمية «Anacardiaceae» التى تشمل الفستق والبطم، والبلاذر الأمريكى وغيرها.

يزرع فى كثير من بلدان آسيا وأوروبا وأمريكا، وتعلو شجراته إلى ١٥ قدمًا، وتظهر زهوره فى حزيران، وتموز (يونيو ويوليو)، ونجباته فى أيلول وتشرين الأول (سبتمبر وأكتوبر) وهى تشبه العلبس، ويستفاد من حموضتها فى المأكّل.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٢٩٣).

## الفلفل<sup>(١)</sup>

هى شجرة هندية عالية، لا يزال الماء تحتها أبداً، فإذا ذهب الريح تساقطت على وجه الماء، فتجتمع من على الماء.

(١) للفلفل أنواع كثيرة، لكل منها مزايا خاصة إلى جانب الخصائص العامة:

- الفلفل الحلو: ويسمى «النيمنفو» أو «فلفل جاميكا» وهو من الثمار غير الطازجة والمجففة لنبات «بيتا-ديوكا»، وهى شجرة صغيرة موطنها الأصلي جزر الهند الغربية، وبعض مناطق أمريكا الوسطى والجنوبية، وهى معمرة، أزهارها بيض مخضرة، وثمارها أرجوانية، وحين تنضج تفقد عطرها، ولذا تجمع وهى خضراء وتجفف لعدة أيام، فتتجدد وتزداد رائحتها، ويتحول لونها إلى بنى مخمر غامق.

يستعمل الفلفل الحلو بهاراً للطعام - وحده أو مختلطاً بغيره، ويستخرج منه زيت يستعمل فى العطور، ولتطيب الطعام. ويستخرج من أوراقه زيت قليل الجودة يغنى به «روم الغار» وتضغ من خشه مقابلض البزلات والعصى.

- الفلفل الأسود: هو ثمرة نبات متسلق أصله فى الهند والملايو، ويزرع الآن فى كثير من المناطق الحارة.

جذور هذا النبات عريضة، وأوراقه قلبية دائمة الخضرة، وأزهارها كثيرة صغيرة، وثماره وحيدة البزور شبه لبية ذات سنابل وأفرة الجيوب، يتغير لونها عند النضج من أخضر إلى أحمر فاقع، ثم إلى أحمر تجمع الثمار وتجفف فى الشمس أو بالدخان، وحين تجف تغزبل وتغنى للشحن، وهذا النوع من الفلفل أكثر الأنواع استهلاكاً، وهو حار حريف.

- الفلفل الأبيض: يحضر من الثمرة اللينة القريبة من النضج من الفلفل الأسود، ويخمى أو ينقع فى الماء، فينزع بذلك اللب والغطاء الخارجى، ويصبح لونه أبيض. أشهب والسطح الخارجى أملس، ورغم قلة حرافته عن الفلفل الأسود فإنه يفضل عليه فى التجارة.

- الفلفل الطويل: عرفه الرومان أكثر من معرفتهم الفلفل الأسود، وكان ذا أهمية فى العصور الوسطى، وثماره الدقيقة متحدة فى مخاريط أسطوانية سنبلية الشكل. تجمع الثمار قبل النضج وتجفف فى الشمس، أو بالكان، وهو يحوى

وهي عنقايد إذا حميت الشمس عليها: انطبق على كل عنقود منها أوراق حتى لا تحترق بالشمس، فإذا زالت الشمس عنها: زالت الأوراق عن العنايد لينال من الشمس.

= العناصر الموجودة في الفلفل الأسود، ولكنه أكثر عطرية وحلاوة منه.

- فلفل السلطة أو الناقوس: عشب - أو نبات خشبي - يبلغ ارتفاعه قدمين أو ثلاثة، وأوراقه بيضية، وأزهاره بيض ذات تويج ملتف حول نفسه، والثمرة لينة كثيرة البذور من نوع العنبة، وهي كبيرة لينة، ولونها أصفر أو أحمر عند النضج، ونوعه أخف أنواع الفلفل حدة وحراقة. يؤكل هذا النبات كخضرة سلطة أو محشو، ويطبخ بطرق مختلفة.

- البابريكا: فلفل أوربية ذات ثمار كثيرة متوسطة الحراقة، منها بابريكا السبانخ، وتعرف باسم «الفلفل الحلو»، وثمارها لطيفة ذات نكهة مميزة، ولا حراقة فيها، وتستهمل في إعداد حشو الخبز والزيتون، وبابريكا هنغاريا: ثمارها طويلة مدببة، وهي أكثر حراقة، وتجفف الثمار وتسحق وتستهمل في البهار المعروف باسم «البابريكا المسحوقة».

- فلفل الشيلي أو الشطة: نباتات أطول من نباتات البابريكا، وثمارها لينة تشبه القرون، وبذورها صغيرة وفيرة، وثمارها فرمزية أو حمراء برتقالية، وهي شديدة الحراقة، ومطلوبة كثيرا وتعرف بالفلفل الأحمر، وتوصف بأنها منشطة قوى - داخلية - ومطهر للأمعاء ولمنع الحمى وظاهريا لمقاومة الحساسية، وتستهمل في كثير من الأطعمة.

ظهر في تحليل الفلفل أنه يحوى 5-10% زيتا طيارا أساسه «الفلاندين» «الديتين»، (والى هذا الزيت ترجع رائحة الفلفل) و 4-9% فلفلين (والى هذا يرجع الطعم الحريف)، و 40% نشاء، و 10% بروتين.

وأثبت الطب الحديث أن الفلفل شديد التأثير في المعدة، والإدمان عليه بإفراط يفسد الدم، ويضعف المعدة، ويهيج الأعصاب، ويصيبها بأفات مزعجة.

وتناول كمية ضئيلة من الفلفل - مع الطعام - يفتح الشهية، وينشط المعدة للهضم، ويقوى الباعة، ويقيد الزبوحات والنزلات الصدرية، يغلى ملعقة من الفلفل مع السكر ويؤخذ سناخا.

والفلفل :

منه أبيض :

ومنه أسود .

والأسود أشد حرارة، وهو جار يابس جدًا، فيه حذب وتحليل وجلاء .

يستأصل البلغم، ويسكن العصب، ويسخنه .

ويجلبو البهق<sup>(١)</sup> مع التطرون ومع الزيت، يحلل الخنازير .

وهو يلطف الأغذية الغليظة .

ويكدر الثوب :

ويهضم، ويشهى الطعام .

وينفع من ظلمة البصر والدمعة .

وإن احتملته المرأة قبل الجماع: منح الحبل .

ويساعد القليل من الفلفل على إزالة الانتفاخ في المعدة، وطرد الرياح وتنشيط المغص، وليريد إفرازات المعدة، والإكثار منه يسبب الفواق، ويهيج المعدة؛ ولذا لا يضح أن يستعمله المضطرب بأي نوع من التهابات الداخلية، واحتقانات الأوعية الدموية (البواسير)، التهابات الكلى، المثانة، البيضض، المعدة).

ويستعمل الفلفل - خارجيًا - لتحديد الالتهاب والتهيج الجلدي، ولتنبيه الموضوعي ضد الرقوماتيزما، ونما: أن الفلفل يستعمل تابلاً في كل طعام، فيجب أن يكون ما يضاف قليلاً. ولما كان الفلفل سريع الفساد؛ فالأفضل أن يطحن قليل منه يستعمل لمدة قصيرة .

ينظر: قاموس الغذاء ص (٤٩٣-٤٩٤-٤٩٦) .

(١) البهق: داء يذهب بلون الجلد فيظهر فيه بقع بيض .

وهو يطف الأغذية، وهو مع النظرون يهزل.  
والأبيض أضعف حرارة، يحذر الجنين، ويطلق الطبع، وينقى السود  
أو البلغم، ويجلو البصر، وينفع من الدمع.  
وكذا الأسود، وهو يخفف المنى، ويضر بالكلى.



## دار فلفل<sup>(١)</sup>

هو كالأصابع في الشكل ، وهو أول ثمرة الفلفل .

وهو حار يابس .

يقوى على الجماع .

ويعين على الهضم ، ويطراد الرياح من المعدة والأمعاء ، ويزيد  
الأمراض الباردة في الباءة .

وينفع من نهش الهوام أكلاً وطلاءً .

وقدر ما يؤخذ منه : نصف درهم .

وهو يضر بالصداع .

وبدله : فلفل وزنجبيل يابس .

---

(١) ينظر الكلام على الفلفل

## القرنفل<sup>(١)</sup>

هو شجرة هندية، شجرتها اليابسمن إلا أنها سوداء.

وهى فى جزيرة من البحر؛ زعموا أن أهل تلك الجزيرة لا يخرجونها إلا مطبوخة؛ لئلا تنبت فى غير تلك الجزيرة من البلاد.

وأجوده: الشبيه بالنيوتى.

وهو حار يابس، يطيب النكهة، ويحد البصر، وينفع من الغشاوة والقيء والغثيان، ويقوى القلب والدماغ ويفرجه.

ويقال: إن من أكله أخضر لا يهرم ولا يشب.

وقيل: إنه يضر بالأعضاء.

(١) شجر من أشجار البلاد الحارة من الفصيلة الآسية «Mutraceae»، تعد أزهاره الخفيفة من التوابل المشهورة. استعملت أزهاره فى الصين منذ القرن الثالث قبل الميلاد، وعرفه الرومان، ووصل أوربة خلال العصور الوسطى، ولهم يعرف مصدرة حتى اكتشف البرتغاليون جزر «ملوكا» فى القرن السادس عشر، فاحتكروه لحسانهم، ثم زاحمهم عليه الدانماركيون.

تنمو شجرة القرنفل فى البلاد الحارة من العالم، وهى صغيرة الخنجم، دائمة الاخضرار.

وفى الطب الحديث يوصف القرنفل بأنه: طارد للحمى، مطهر، معقم، مخدر، معدوى. وهو يشبه القزوح، واللامبالأ، والصرع، ويحمى من الأوبئة، ويساعد الهضم، ويضاد الإختقان والسقوم، ويسكن آلام الأسنان، ويخفف التهابات الجسامة، ويشبه القلب والمعدة، ويبرد الطمط وذلك بأخذ مقدار بسيط من مسحوقه مع السكر. كما يستعمل مسحوقه فى هبوط المعدة وضعفها. وفى الإسهالات، وأنواع القيء، والاندفاعات الجلدية، وضعف البصر والسمع، وهبوط القوى، ومقدار تعاطيه من ٣٠ سنتجرأماً إلى جرام واحد تعمل حبونا. ويؤخذ من شرابه من ٨-٣٠ جرأماً، ومن دهنه الطيار من ٥-٢٠ سنتجرأماً، ومن صبعته من ٩٠ سنتجرأماً إلى جرامين.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٥٢٨-٥٣٩).



## قرفة القرنفل<sup>(١)</sup>

هى قرفة الطيب، وهى مشور عظام، لها طعم القرنفل من غير حلاوة كالدارصينى .

وهى حارة يابسة، منافعها كمنافع الدارصينى .

\*\*\*

(١) ووصف بعض الأطباء المحدثين القرفة فى أحوال من القيء الناتج عن حالة عصبية لتنشيط المعدة، ولوقف الإسهال، وماؤها المقطر يؤخذ فى أواخر الحملات الضعيفة وغير المنتظمة، أو يستعمل نبيذها الذى يعطى بالملاعق الصغيرة؛ لإيقاظ القوى الحيوية.

ويستعمل كحول القرفة مزوجاً من الخارج على القسم المعدى لتنشيط المعدة، وكثيراً ما يدخل مقطر القرفة وشرابها فى الجرعات والجلابات التى تستعمل للإثارة القذف من الرثين، ولتسهيل الهضم.

واستعملت القرفة بنجاح فى علاج الجحر والخنازير والتجسبات المزمنة، والإرتشاحات الجلوية، وقيل: إن دهنها يغد الأوجاع المفصلة.

يجهز مسحوق القرفة ويعطى مقوياً للقلب والدماغ بمقدار من ٣-٥ سبتجراماً إلى جرامين، ويجمع أحياناً مع مثل وزنه من المنجنيز ليحصل مسحوق مقو ماض، ويجمع مع الكينا الحمراء ليحصل مسحوق عطري.

ويؤخذ من مسحوق القرفة من ٨-١٢ ج مع السكر لتقوية المعدة وتثديدها. ومنقوع القرفة فى الأوانى المسلوذة يصنع بمقدار من جرامين وإلى ثمانية جرامات فى ٥٠٠ جرام من الماء، فيستعمل لتنشيط الدورة الدموية، والأمعاء والإرارة ومكافحة البرد، وفتح الشهية.

والدهن الطيار للقرفة يؤخذ من نقطتين إلى ست نقط؛ للتطهير والتنبيه فى الحمى التيفية، ورجفة المفاصل.

ويؤخذ من صبغة القرفة من ٤-٨ غرامات فى الجرعة لتقوية القلب، والإسعاف، وتنشيط الرياضيين والسباحين.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٥٣٦-٥٣٧).

## خولنجان<sup>(١)</sup>

هي شجرة اسمها حسن ودار  
وهو حار يابس  
يحلل الرياح، وينفع من القولنج، ووجع الكلى.  
ويهيئ الباءة.  
ويطيب ويهضم الطعام، ويصلح المعدة، وينفع من عروق النساء،  
ويجلب البول الكثير.  
وقدر ما يؤخذ منه: درهم  
والإن أمستك في الفم قليلاً أنعش إنعاشاً شديداً  
وهو يضر بالقلب  
وبدله: ورثة قرفة القرنفل.



(١) عرف هذا الجنس من النباتات النجيلية باسم «البينيا» *Alpinia* 'L' نسبة إلى العالم النباتي الإيطالي بروسبير البينس *p:Alpinus*، ولكن البحث العلمي الحديث أثبت خطأ هذه التسمية، لأن هذا النبات أمريكي الأصل، وهو مشابه لنبات الخولنجان الآسيوي الذي يعرف في الفلبينو باسم «لانجواز». وكلمة «خولنجان» فارسية من أصل سنسكريتي.

هذا الجنس هو عشب مرتفع معبر كبير الورق، وأهم أنواعه: الخولنجان الصغير أو الصيني، ويسمى الأبيض، والخولنجان الكبير أو الأحمر. وهناك أنواع أخرى تستعمل للزينة فقط لجمال أزهارها واستدامة خضرتها، وبعض أنواعه يصنع منه الموزق، وآخر يؤكل سقوة أو يطبخ.

والخولنجان الطبي *Alpinia officinarum* يعرف باسم الخولنجان الصغير، ويسمى بالصيني، لأن أصله من جزيرة هينان بشرق الصين، كما يعرف بالأبيض.

## الزنجبيل<sup>(١)</sup>

هو يشبه الفلفل في طبعه وشائر منافعه، ولكن ليس له لطافة الفلفل، ويعرض له التأكل لوطوبته الفضلية.

وأجوده: الصيني المائل إلى الصفرة.

وهو حار يابس.

يحلل النخ، ويزيد في الحفظ، ويخلو الرطوبة من الحلق، وتراخي الرأس، وظلمة العين كحلاً وشرباً.

وينفع برد الكبد والمعدة.

ويهيئ الباءة.

ويستعمل بكثرة كتابل وهجين لنكهة بعض الأدوية، ويغلى - كالشاي - للدفاء والتبسيه. ويستخرج منه بالتقطير زيت طيار لونه أصفر ورائحته كاهورية تشبه مزيجاً من زيتي الآس وحب الهيل، ويستعمل منها عطرياً معدياً وطارداً للأنفاس، ومستكناً معدياً، ومسحوقه يساعداً على إزالة الضيق وعسر الهضم. ينظر: قاموس الغذاء ص (١٧-٢١٨).

(١) وفي تحليل الزنجبيل ظهر أن جذوره تحتوى على أصماغ، ورائجات دهنية، ونشا، وزيت طيار يعطيه الرائحة العطرية التي تنبعث منه، ورائج زيتي غير طيار هو «الجنجرين» الذي يعطيه الطعم اللاذع. وبهذا يمتلك خصائص مقوية، ومطهرة، ومضادة للحفر، وللحمى، وماؤه المقطر كان يعتبر من الأدوية الجيدة لأمراض العين.

يستعمل الزنجبيل في الطب الحديث لتوسيع الأوعية الدموية، وزيادة العرق، والشعور بالدفاء، وتلطيف الحرارة، ويستخدم في الطبخ مع الحساء والمخللات والفطائر أو تطيب نكهة الطعام. وتحلية بعض المشروبات، وهو العنصر الأساسي في أكثر أنواع «الكاري» والمنسكرات المبعشة. ويصنع منه مربى يوصف في الأمراض الصدرية.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٣١١).

وينفع من سموم الهوام .

وقدر ما يؤخذ منه : درهمان .

وقيل : إنه يضر الحلق .

\* \* \*



## المصطكي<sup>(١)</sup>

هى صمغ شجرة تنبت بالزوم وبالنيط.  
وتسمى: المصطكى الكندر.  
وهى أقل حدة من سائر الصمغ، وهى أنفع من الكندر.  
وأجوده: النقى البياض.  
وهو حار يابس فيه لين.  
وهو يجبر العظام المكسورة، ومضغه ينفع البلغم من الزأمن وينقيه.  
ويطيب النكهة، وينفع من السعال البلغمى، ومن فث الدم.  
ويقوى المعدة والكبد.  
ويتقش الشهوة، ويحرك الجساء، ويذيب البلغم.  
وينفع من إدرام الكبد، ونزف الدم، وتنز الزحم، والسعال، ويلتصق  
به الهدب المنقلب.  
وقيل: إنه يضرب بالمثانة.

\* \* \*

(١) شجر من الفصيلة البطمية (Anacardiaceae) قريب من البطم، ينبت برياً فى سواحل الشام وبعض الجبال الواطئة، يستخرج منه علك تجارى، يعرف فى الشام باسم «المسكة» اسمه العربى القديم (مصطكا) مأخوذ من «Matike» اليونانية، ويسمى أيضاً «الضرر» وصمغه يسمى «الكمطام».  
أما فى الطب الحديث: فإن غصارة المصطكى تستعمل فائضاً فى إسهال الأطفال جين المسنين، وتقييد فى سلس البول، ومضغها يقوى الأسنان المزعزعة. ومخلول المصطكا فى العيون «الكحول» إذا وضع بقطعة صغيرة من القطن فى السن النخرة سبكن الميثا، وتطلى به الجروح لتطهيرها وحفظها من الجراثيم.

## الإهليلج<sup>(١)</sup>

شجرة الإهليلج عظيمة بالهند، وثمرتها أربعة أنواع:

- أصفر، وهو الفج.
  - وأسود، وهو البالغ، وهو أسنى.
  - وكابلي، وهو أكبر من الجميع.
  - وصيني، رقيق ضعيف.
- والأصفر أجوده: الزين، الممتلي، الطيب، الشدند الصغيرة، الضارب إلى الخضرة.
- وهو بارد يابس، ينفع العين المتراخية والدمعة كحلاً، والخفقان والتوجس شيوا.
- وخاصيته: إسهال المرة الصفراء، وتقوية المعدة ودباغها. وإذا نقع في الماء الحار أو البارد كان إسهاله أقوى مما إذا طبخ.. والأسود يسمى الهندي.
- وقيل: إن شجرتها واحدة، والأسود قد تنهى نضجه في شجرتة حتى اسود، والأصفر حتى قبل أن يتناهى.
- وأجوده: الأبيض والصيني ذو القلوة.

= وتستخدم في العصاره في تطيب بعض المأكول كالحليب والجبن والمربيات وغيرها، كما تستعمل محلولاتها في عمل طلاء الأثاث، وفي البخور. وكانت قديماً في مقدمه التوابل بحيث ما كان طعام يخلو من استعمالها لتطيبه إلا نادراً.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٦٧٩ + ٦٨٠).

(١) شجر ينبت من الهند وكابل والصين، ثمرة عذبة يحب الصينيون الكبار.

وهو بارد يابس، يفعل فعل الكابلي؛ إلا إنه أقل برداً  
وهو يصفى اللون، وينفع من الجذام، ووجع الطحال والبواسير،  
ويسهل السوداء، ويقوى البصر اختلافاً.  
المغلى منه: يعقد البطن.  
والأسود: يضر بالكبد؛ هو حار باعتدال؛ وهو أفضل أصناف الثلاثة،  
وهو أطيب من غيره فى الطعم  
وهو ينفع الحواس والجفط والعقل والصداع والاستسقاء والحمى  
العتيقة، ويسهل البلغم والسواد والصفراء، وينفع من القولنج والبواسير.  
وإذا شرب مثقوعاً: أعقب بعد الإسهال يساً فى الطبيعة.  
والمغلى منه: يعقل، وهو يضر بالرأس.  
والمزاي منه: ينور البصر ويخفف الحواس  
والصيني؛ هو: الأسود فى مزاجه وفعله.



## الكافور<sup>(١)</sup>

هو بالهند، وهو شجرة عظيمة هندية، تظل مائة فارس وأكثر، ولا يوصل إليها إلا في وقت معلوم من السنة.

وهي بجريد، وخشبها خفيف هش أبيض، وينفر في أعلى الشجر، فيسيل منها كثيرًا، مدة جراد، ثم ينقر من ذلك في وسط الشجرة؛ فيخرج منها قطع الكافور، وهو صمغها.

وأجودها: القيصوري، وهو نازد بالسن.

اليفتح السدود، ويقوى الأعصاب والدماغ والخواص والقلب والكبد، ويخرج الجند.

وتلاهب الرطوبة العتيقة من المعدة إذا شرب منه وزن نصف درهم، وينفع من «الدوسنطاريا»، ويعقل، ويؤخذ في كثير من أدوية الحميات.

وإذا شمه المريض مخلوطًا بالكندر المقاطعيري، ومضغه: يطيب النكهة.

يضر بأصحاب أمراض الدماغ الحار.

وهو يقطع الباءة.



(١) شجرة من الفضيلة القمارية، يتخذ من مادة شفافة بلورية الشكل، يميل لونها إلى البياض رائحتها عطرية، وطعمها مر وهو أصناف كثيرة.



## الفاج

هو ثلاثة أنواع :

بستاني .

وبري .

البري نوعان :

ذكر : لا يثمر

وأنثى : يثمر ، ويسمى : البيروخ .

وقد يكون أصله على صفة خلق الإنسان ؛ له يدان ورجلان ووجه  
وشعر الذكر كالأنثى ؛ ولذلك يسمى : اللعة .

وهو بارد رطب .

شَّمُهُ : يورث السكته .

وهو يقتل من يتناوله من الأطفال بالقيء والإسهال .

ومن شرب منه ثلاث دراهم في شراب أسبته حتى لو قطع منه عضو  
لما أختن ، ولبنه : يقلع التنهش والكلف بغير لدغ .

وبواره إذا خلط بكبريت لم تمسه النار .

وإن احتملته المرأة : قطع نزف الدم .

وهو ينفع إذا وضع على الملسوع والعسل والزيت .

وورقه : سم قاتل كعنب الثعلب .

يقولون : إن من قلع أضلة نبات ، فإذا أرادوا قلعه شدوه في كلب ،

وضربوه ؛ فيجرحه ؛ فيقلعه .

## خروع<sup>(١)</sup>

هى شجرة تثمر حباً إذا جفف فى أكمامه تصدعت عنه، ويحلق به الغصن، وربما وقعت على أكثر من قاذب رمح.

وحبها: ينفع من القولنج والفالج واللقوة.

وقدر ما يؤخذ منه: عشر حبات مقشورة.

ودهنه: إذا مسحت به رأس الديك: لا يصيح أبداً.



(١) الخروع: كل نبت يمتلئ، وهو نبت يقوم على ساق وزرقه كنوزق التين، وبذوره ملس كبيرة الحجم ذات غشيرة رقيقة صلبة مرقشة، وهي غنية بالزيت.

## صفصاف

هى شجرة الخلاف .

وخشبها خفيف جداً ، يتخذ منه الصوالج .

وورقها : يقوى الدماغ ، ويرطبه ، ويجعل فى فراش من ضربه السنوم  
ينفعه .

وإذا انضمد به رطباً : نفع من نزف الدم .

ورماد ورقه : يقطع التواليل والتملة ، وتقاح الرائحة .



## دهشت

هو شجر الفاز، وورقه كورق الآسن إلا إنه أكبر، وثمرته حمراء.  
وهو ينبت في البواضيع الجبلية، وحبها على شكل البندق الصغير،  
وقشوره سود إذا طرح أصابته كل آفة، يتوجه نحو الأرض فيسلم ما  
سواه.

وورقه: ينفع من الفالج (١) واللقوة (٢) والقولنج (٣).

وإذا نثر ورقه على الشعر، وطلى به: يبقى زمانًا طويلًا لا يفسد.

وإذا طحن ومشح به على البدن: لا يقويه الذباب.

والطري منه ضماد جيد للسع النحل والزناير.

يخلل الصنداع، والطنين في الأذن.

\* \* \*

(١) الفالج: شلل يصيب أحد شقي الجسم طولًا. المعجم الوسيط (فلج).

(٢) اللقوة: داء يعرض للوجه يعرج منه الشدق. المعجم الوسيط (لقاه).

(٣) القولنج: مرض معوي مؤلم يصعب معه خروج البراز والريح، وتنبه التهاب القولون.

## سرو<sup>(١)</sup>

هى شجرة عظيمة، حسنة الهيئة، قويمة الساق.

ويُضرب بها الخجل فى استقامة القد، وهو أخضر، التدخين بأغصانه يطرد، ويجعل من قشره بنادق، ويجعل فى المدرك ينقى زمانًا طويلًا.

وورقه: يشرب مع الشراش ينفع من عسر البول.

وإذا دقّ رطبًا وجعل على جراحة: ألحمها كلها.

وترماده: ينفع من حرق النار، وسائر القروح دزورًا.

وجوزها: يطرد البق أيضًا إذا دخن به المكان.

وطيخه بالخل: يسكن وجع الأسنان.



(١) جنس شجر حرجى للتزيين من فضيلة الصنوبريات الواحدة: سروة.

## لبان<sup>(١)</sup>

هي شجرة ذات شوك، تنبت في الجبال بعمان، ولا ترتفع أكثر من ذراعين، وصمغها هو: الكندر.

واللبان حار يابس.

من أدام مضغه: ذكي، وأعانته على حفظ ما نسيه.

وهو يدمل الجراحات الطرية.

ويشع من خشية الانتشار.

ويجعل على القوي بشحم البطم يزيلها.

ويقوى الذهن.

ويقطع الرعاف.



---

(١) نبات من الفصيلة النجمية يفرز صمغاً.

## البطيخ<sup>(١)</sup>

منه : برى

ومنه : بستانى، يسمى : الحنظل .

والبستاني منه ثلاثة أصناف :

هندى ، وهو الأخضر :

وخراسانى ، وهو العبدلى :

وصينى ، وهو الأصفر ؛ وهو ثلاثة أصناف :

صينى

ويجلى

وسمير قندى .

وفلاخته كلها واحدة .

(١) وفى الطب الحديث قيل عن البطيخ الأخضر : إنه يترطب ، ملين ، يطفىء  
الظما ، يدر البول ، يفيد المصابين بالربو (الروماتيزم) ، يحفظ من التيفوئيد .  
والإكثار منه يسبب عسر الهضم والأفضل أن يؤكل بين الوجبات وليس بعد  
الطعام مباشرة .

وجاء فى تحليله أنه غنى بفيتامين (ج C) ، فقير بفيتامين (أ A) ، فيه  
٩٠-٩٣ ٪ ماء ، وسكر ٦-٨ ٪ ، وقليل من حمض النيكوتينك (فيتامين P) ،  
كما فيه فوسفور ، وكبريت ، وبوتاس ، وصودا ، وكلور . وبذوره مغذية ، وفيها  
من المواد الدهنية ٤٣ ٪ ، ومن السكر ١٥,٧ ٪ ، ومن الكربوهيدرات ٢٧,١ ٪ .

وقيل : إن العالم اليابانى الدكتور «شوينشيرو إيمامورا» الأستاذ فى جامعة  
«كيوتو» قد استخرج هرمونا سائلا من بذور البطيخ الأخضر ، يساعد على  
مضاعفة أحجام الخضير والتاتات الأخرى ، بحيث يصبح حجمها عشرة أضعاف  
الحجم العادى .

ينظر : قاموس الغذاء ص (٧٢) .

قال صاحب كتاب «الفلاحة»:

«ينبغي أن يزرع البطيخ في زيادة القمر؛ فإنه ينمو ويحسن، وكذلك سائر القضبَان.

وإذا ارتفع بذر البطيخ في العسل أو في العسل واللين ثم زرع جاء في غاية الحلاوة.

وإذا وضعت بذره في وسط الورد، ثم زرعه تشم من البطيخ رائحة الورد.

ورائحة البطيخ تحدد بها قوة الأدوية

وإذا كان البطيخ في بيت لا يتخمر فيه العجين.

وإذا حازت الحائض البطيخ تغير طعمه جميعه، فإذا أصاب البطيخ أو القاء رائحة الدمن جاء كله مرًا، وإن وضعت في وسط المنبطح دفع عنها جميع الآفات، وأسرع نباتها وجملها.

وعن أبي هريرة رضي الله عنه قال <sup>(١)</sup>: «البطيخ كان أحب الشمار إلى رسول الله ﷺ تفكهوا بالبطيخ، وعطوا؛ فإن ماءه رجمة، وحلاوته من حلاوة الجنة، ومن أكل لقمة من البطيخ كتبت الله له ألف ألف حسنة، ورفع له ألف درجة؛ فإنه أخرج من الجنة» <sup>(٢)</sup>.

وعن ابن منبه <sup>(٣)</sup> في بعض الكتب: «إن البطيخ طعام وشراب وفاكة

---

(١) الحديث الصحيح في البطيخ عن النبي ﷺ أنه كان يأكل البطيخ بالرطب، يقول: تكسر حن هذا يبرد هذا، ويرد هذا بخز هذا.. أخرجه أبو داود (٣٨٣٦) والترمذي (١٧٨٤٤). قال ابن القيم في زاد المعاد (٤/٢٨٧): وفي البطيخ عدة أحاديث لا يصح منها شيء غير هذا الحديث الواحد.

(٢) لا يصح سندًا ولا متنًا.

(٣) وهب بن منبه: ابن كامل بن شريح بن ذى كبار، وهو الأنبار الإمام، العلامة =



وخلال وأستار وريحان، ينقى المعدة، ويشهى الطعام، ويصفى اللون،  
ويزيد فى ماء الصليب».

وقال ابن سينا<sup>(١)</sup>: «البطيخ ينقى الجلد».

\*\*\*

= الإخبارى القصصى، أبو عبد الله الألبانى، البهائى الذمارى الصنعائى، أخو  
همام بن منه، ومعل بن منه، وغيلان بن منه.  
مولده فى زمن عثمان سنة أربع وثلاثين، وزحل وخبج.  
وأخذ عن ابن عباس، وأبي هريرة - إن صح - وأبي سعيد، والنعيمان بن  
بشير، وأخبار ابن عمر، وعبد الله بن عمرو بن العاص - على خلاف  
فيه - وطاوس.

حتى إنه ينزل ويروى عن عمرو بن دينار، وأخيه همام، وعمرو بن شعيب.  
حدث عنه ولده: عبد الله وعبد الرحمن، وعمرو بن دينار، وسماك بن  
الفضل، وعوف الأعرابي، وعاصم بن رعاء بن حيوة، ويزيد بن يزيد بن  
جابر، وعبد الله بن عثمان بن خثيم.  
قال أحمد: كان من أبناء فاريين، له شرف؛ قاله - وكل من كان من أهل  
المن له «ذى» هو شريف، يقال: فلان له ذى، وفلان لا ذى له.  
قال العجلي: تابعى ثقة، كان على قضاء صنعاء. وقال أبو زرعة والنسائي:  
ثقة.

مات سنة عشر ومائة.

ينظر: السير (٤/٥٤٤-٥٤٥-٥٥٦).

(١) العلامة الشهير الفيلسوف، أبو على، الحسين بن عبد الله بن الحسن بن  
على بن سينا، البلخى ثم البخارى، صاحب التصانيف فى الطب والفلسفة  
والمنطق.

كان أبوه كاتباً من دعاة الإسماعيلية، فقال: كان أبى تولّى التصرف بقرية  
كبيرة، ثم نزلت بخارى، فقرأت القرآن وكثيراً من الأدب ولّى عشر، وكان  
أبى ممن أذى داعي المصزيين، وبعد من الإسماعيلية.

## الجنظل

هو البطيخ البرى، والظباء تحب أكله، وتقضمه كما تقضم الخيل الشعير، والسباع تهرب من شجرته

ومنه أنثى

ومنه ذكر

فكلما كان على شجرته: أنثى

والذكر سم قاتل، وورقه الطوى يقطع نزف الدم، وينفع من البهمنخوليا، والصرع، وداء الثعلب، والجذام، ويسهل السوداء، والبلغم.

والجنظل حار يابس، يسهل البلغم الغليظ، والسوداء.

وشربته: من درهم إلى نصف درهم، ويسيج.

وأما الأخضر منه: فيحدث نقعاً شديداً وغثياناً، وقيئاً، وضيق نفس، وإن كثر منه قتل.

وإن نقعته فى الماء، ورشنت به فى البيت: ماتت براغيثه كلها.

قال القاضى أبو على التنوخى<sup>(١)</sup>: عن بعض بنى عقيل؛ قالت:

= وصنف الرئيس بأرض الجبل كتاباً كثيرة، منها «الإنصاف»؛ عشرون مجلداً، «البر والاثم»؛ مجلدان، «الشفاء»؛ ثمانية عشر مجلداً، «القانون»؛ «الإرصاد»؛ مجلد، «المنجاة»؛ ثلاث مجلدات، «الإشارات»؛ مجلد، «القولنج»؛ مجلد، «اللغة»؛ عشر مجلدات، «أدوية القلب»؛ مجلد، «الموجز»؛ مجلد، «المعاد»؛ مجلد، وأشياء كثيرة ورسائل.

ينظر: السير (١٧٠/٥٣١، ٥٣٢).

(١) القاضى العلامة، أبو على المحسن بن علي بن محمد بن أبى الفهم التنوخى البصرى الأديب، صاحب التصانيف.

«كانت عندنا جارية زمنة، ومن عاداتها أن تقوّر شيئاً من الحنظل، وتجعل فيه شيئاً من اللبن، وتردّ رأسها، وتدّفنها في الرماد والحرار حتى تغلى، فيحسّ ذلك اللبن فيسهل، فعملنا ثلاثة لثلاثة أنفس؛ الجارية واحدة منهم، فحصل لها إسهال شديد حتى يئسنا منها؛ فلما كان الليل انقطع إسهالها، وزال زمنها، وفات، ومشت».

والحنظل يدلّك بها الجذام؛ فيقطّعه، وداء الفيل، وعرقى الأثني، والنقرس.

وأصله نافع لنهش الحيات والأفاعي والهوام.

وهو أنفع الأدوية للسع العقرب؛ شرباً وطلاءً.

قال القزويني: «وإني رأيت شيخاً في ثلاثة مواضع؛ فيسقى منها فبرئ»؛



ولد بالبصرة -على ما قال- في سنة سبع وعشرين وثلاث مئة، وأول سماعه في سنة ثلاث وثلاثين.

سمع أبا العباس الأثرم، وأبا بكر الصولي، وابن دابة، وواهب بن محمد صاحب نصر الجهمي، وكان أخبارياً متفنناً، شاعراً، نديماً، ولي قضاء رامهرمز، وعسكر مكرم، وغير ذلك.

توفي في المحرم سنة أربع وثمانين وثلاثمائة، بعد أبيه بالثنتين وأربعين سنة. وله كتاب «الفرج بعد الشدة»، وكتاب «النشوار»، وغير ذلك عاش سبعاً وخمسين سنة.

ينظر: السير (١٦/٥٢٤-٥٢٥).

## فصل: فى الحنطة

قال كعب الأحبار<sup>(١)</sup>: «لما أهبط الله - تعالى - آدم ﷺ من الجنة، جاء جبريل ﷺ ومعه حب من الحنطة، وقال: هذا رزقك ورزق أولادك الذى اخترته على جنة رب العالمين، قم؛ فاحرث الحرث، وابذر البذر؛ ولم يزل الحب من عهد آدم إلى عهد إدريس -عليهما السلام- كبيض النعام، فلما كفر الناس نقص إلى بيض الدجاج ثم إلى قدر بيض العصفور، ولم يزل ينقص إلى زمن العزيز، فكان فى قدر الحمصة».

قال صاحب كتاب «الفلاحة»:

«الجنة التى تقع على قرن الثور عند البذر لا تنبت أصلاً» وإذا سحق

(١) هو كعب بن ماتع الحميرى اليمانى العلامة الجبر، الذى كان يهودياً فأسلم بعد وفاة النبى ﷺ، وقدم المدينة من اليمن فى أيام عمر -رضى الله عنه- فجالس أصحاب محمد ﷺ، فكان يحدثهم عن الكتب الإسرائيلية، ويحفظ عجائب، ويأخذ الستن عن الصحابة. وكان حسن الإسلام، متين الديانة، من نبلاء العلماء.

حدث عن: عمر، وصهيب، وغير واحد.

حدث عنه: أبو هريرة، ومعاوية، وابن عباس، وذلك من قبيل رواية الصحابى عن التابعى، وهو نادر عزيز.

وحدث عنه -أيضاً-: أسلم، مولى عمر، وبيع الحميرى ابن امرأة كعب، وأبو سلام الأسود، ورؤى عنه عدة من التابعين؛ كعطاء بن يسار، وغيره مرسل.

وكان خبيراً بكتب اليهود، له ذوق فى معرفة صحيحها من باطلها فى الجملة.

توفى كعب بعجمى ذاهباً للغزو فى أواخر خلافة عثمان ﷺ، فلقد كان من أوعية العلم.

ينظر: السير (٣/ ٤٨٩-٤٩٠-٤٩١).

عظم الفيل، وأضيف إليه عظم المازريون، ونقعا في الماء يوماً وليلة، ورش ذلك المكان على حنطة أو شعير أو دخن أو ذرة قبل زرعهم، ثم زرعوا حفظوا من الدبيب كله على الفأر والطير، ويكون أجود وأكثر ريعاً.

وإذا دهن الزرع أو الشجر بثوم أو بعيذان السرو تساقطت كل ورقة فيه.

وكذلك: إذا أخذ بول ثور وعصير زيت ونضحاً على الزرع والبقول هلك كل ما فيها من الدود.

وأجوده: الحنطة المتوسطة في الصلابة السمين الملبس، التي بين الحمراء والصفرة.

والحنطة حارة رطبة، أحمر الحبوب.

غذاء لبنها: يولد الدود والريح.

وكذلك: إذا كانت غير ناضجة تولد سداً، والحنطة المسلوقة المتخذ من دقيقتها نافع للسعال، وأمراض الصدر، وقروح الرئة.

ومدقوقها: ينفع من عضه الكلب.

وجيدها يخلط بالملح، ويضم إليه المداميل فينضجها، وكذلك مدقوقها.

ونشاء الحنطة: بارد يابس لا يزنخ، يقوي، ويلين وينقى الوجه،

وينفع من الكلف طلاء مع الزعفران.

وإذا طبخ بثلاثة أمثال بماء ورد، ودهن لوز نفع من السعال، وخشونة الصدر، والحلق، وقصبة الرئة.

وهو يدمل القروح في العين، وغيرها.

ويمنع انصباب المواد إليها، ويخفف قروحها، ويمنع الإسهال.

المزين .

وإذا تطلّى على نهشة الأفاعى نفع إلا إنه يولد سداً .

ويسود الشعر بقشر الزمان والزاج على النار .

ونخالة الحنطة : حارة يابسة .

فيها جلاء وتلين ، وتنقية كثيرة ، وهى تلين الصدر ؛ خصوصاً الحساء المتخذ من مائها مع سكر ، وهى تخلل الرياح والبلم .

وإذا كمد بها المواضع التى فيها الريخ خللتها ، وتوضع على الجرب بالخل ، فتزيله .

وسويق الحنطة ؛ أجوده : المعتدل التجلّى .

وهو حار يابس .

وإذا كان نقيعاً يبرد إطفاء الحرارة ، وينفخ الأحشاء الرطبة ، وهو يبطئ الهضم والانحدار ؛ كثير النفخ .

وسويق الشعير ؛ أجوده : المعتدل التجلّى ، القليل النخالة .

وهو أكثر تبريداً من سويق الحنطة ، بمسك الطبع ، وينفع من الخلفة الصفراوية إذا شرب أول ما يذوب ، وإن شرب بعد زمان أسهل ، ويولد نفخاً .

وخبز الحنطة ؛ أجوده : الثقى المسلوك ، المحكم التخمر النضج .

والمنشئيدمية أفضل من الدقيق ، وهو يسمن بسرعة إذا كان من حنطة جديدة .

والقريب بالطحن والخبز الحار يعطش ، ويشبع بسرعة ، وهو أسرع انهضاماً ، وأبطأ انهضاماً ، وأبطأ انحداراً .

والخبز العتيق اليابس: يعقل البطن، وكذلك: الخبز الرقيق.

والخبز اللين يبل بماء وملح، ويضمده به القوب: ينفعها.

والخبز الكشكرو حار سريع النفوذ، وإذا بل بماء وملح نفع القوب كذلك؛ ضمادًا وطلاء.

وهو يلين الطبع، وينفع أصحاب القولنج، وهو قليل الغذاء، رديء، يولد حكة وجربًا، ويصلحه الأدهان.

والسميد: أعدل وأجود غذاء، يخصب البدن، ويعقل البطن، ويحدث بهدأ، وهو بطيء النفوذ.

والفطير؛ الذي يرثب الماء؛ غليظه يعقل البطن، وينفع أصحاب الكبد، والأبدان المتخلخلة.

ويوافق أصحاب المعدة القوية الحرارة.

وهو بطيء الهضم، يولد الرياح، والنفخ، والسدد.

ويوقع في أمراض خطيرة لا يكاد يخلص منها.

ومما يقل ضرره: أخذ الزنجبيل، والأطريفل بعده، والثوم الطويل.

وإذا عجن بشيرج وسهمسم: وافق أصحاب الكبد والرياضة، والمعدة القوية.

وهو يؤذى، ويحم، ويولد خلطًا رديئًا.

وخبز الشعير بارد يابس، غذاؤه أقل غذاء من الحنطة، وهو رديء جدًا.

وخبز الأرز رديء، يعقل البطن، ولا يكاد ينحدر.

\*\*\*

## الأرز<sup>(١)</sup>

وهو يخرج أحمر، ثم يزول عن قشره: بالدق، أو بالعرك.  
ولا يكون إلا نائماً، إلا مغموراً دائماً بالماء، ويكون للماء مدخل  
ومصرف، وإذا حول وقوى.  
ولا يزرع بقرب شجر فيه خموضة، ولا يخاف عليه شيء من الآفات.  
وهو بارد يابس.

يحبس الطبع حبساً ليس بالقوى، وإذا لم يعتدل الأحمر منه: عقل  
البطن عقلاً شديداً، وكذلك الفارسي.

(١) يمنع الأرز عن المصابين بمرض السكر، كما يمنع عن الراغبين في النحافة.  
ويسمح به لغير هؤلاء وبخاصة للأطفال والنساء الحوامل، والمسنين  
والرياضيين.

ويوصف للمصابين بأمراض تحتاج إلى الإقلال من الملح؛ لأن الأرز فيه  
قليل من الملح - بنسبة ٢٠ ميلجراماً في كل هيئة كغرام - وللمصابين  
بأمراض الأمعاء، وبخاصة أمراض المعص والإسهال، وقد اشتهر الأرز  
بخواصه القابضة. والأرز المطبوخ جيداً وماؤه - هما علاج ناجح للزحار.  
تجتنب الأرز يعرف تجارياً باسم «الجريمة Le germe» وينفصل عنه أثناء  
التبييض، وفيه ١٨% من الدهن الخام، و ٤٠% من النشويات، و ٢,٥% من  
الألياف.

وزيت الأرز يستعمل غذاء، ويعالج به القرس وروماتيزما المفاصل دهوناً.  
ورجميع الكون (قشر الأرز الداخلي) يحتوي ٩% من البروتين، و ١٢% من  
الدهن، و ٤٢% من النشويات، و ١١% من الألياف، وهذا علف جيد  
للحيوانات والدواجن.

يستعمل مسحوق الأرز في التجميل، ويدخل في مستحضرات التجميل مع  
التالك، أو البزموت، فيظفرى الجلد ويتمص العرق، ويستعمل المسحوق  
كمادات ضد التهابات.

ينظر: قاموس الغذاء ص (١٨).



والمغسول منه إذا طبخ بدهن اللوز والإلية، أو بالشيرج نفع لديغ  
المعدة، ولم يمسك البطن.

وأكله يزيد في نضارة الوجه، ويخصب البدن، ويرى أحلامًا طيبة.

وإذا طبخ بماء القرطم لين الطبع، ولم يولد سدداً.

وهو يضر بأصحاب القولنج.

وأنتفع ما يؤكل باللبن أو السكر.

وإذا سقى الإنسان قشر الأرز: اعتراه وجع الثمان، وربما ورم لسانه،

وامتد الوزم للمريء والمعدة والأمعاء، فيموت.



## الحمص<sup>(١)</sup>

هو من النباتات المملكة؛ الذي يجذب ملوحة الأرض إليه بقوة طبيعة؛ بخلاف الشعير.

وينبغي أن ينقع قبل زراعته يومين في ماء؛ حتى يلين قليلاً قليلاً.

وهو: أحمر.

وأبيض.

وأصفر.

وأصغر.

حار رطب.

يكثر البول.

(١) وفي الطب الحديث أظهر تحليل الحمص الجاف أنه يحوي ١٤% من وزنه ماء، و ٩,٥% مواد دهنية، و ٢,٤% مواد بروتينية، و ٤ و ٢% مواد رمادية، و ٤٨ و ٥% مواد سيلوتية، وفي كل مئة خزام منه ٣,٩ ملغ من الفوسفور، و ٥٠ من الكلور، و ٩٣٠ من البوتاس، و ٦٠ من الكلس، و ٥,٥ من الحديد، و قيمته الحرارية ٣٣٥ حرورياً، ولذا يعتبر ذا قيمة غذائية عالية، وهو يؤكل أخضر، ومسلوقاً، ومطبوخاً.

وهذا يعني أنه مغذ جداً، ومفيد للبول، ومفيد للخصى، ومسمّن، ومنتشط للأعصاب والمنخ، ولذا ينصح بعدم التمدد والإفراط في أكله، وبخاصة لذوى المعد والأمعاء الضعيفة.

والحمص الأخضر سهل الهضم، ويحوي فيتامينات وسكريات، ولكن تكرار تناوله يضعف أنبوب الهضم، ويمكن إعطاء شوربة بالحمص للأطفال من سن ٤-٥ سنوات، وعند شراء الحمص الأخضر يجب الامتناع عن شراء الحبوب القاسية منه، والمائلة إلى الاصفران.  
ينظر: قاموس الغذاء ص (١٨٦).

ويهيىج الباءة.

وينفخ، ويغذى أكثر من الباقلاء.

ويجلو النمش، ويحسن اللون أكلاً وظلاء.

وينفع الأورام الحارة الرطبة، ومن وجع الظهر.

ويصفى اللون، ويغذى الرئة.

وطبيعته نافع للاستسقاء واليرقان؛ خصوصاً الأسود. يفتح سد الكبد، والطحال ينفعه.

فإذا شرب ومز عليه يوم قتل الدود الذي في البطن والخامن.

وطبيع الأسود: يفتت حصي الكلى، والمثانة، بدهن اللوز والفجل والكرفس.

وجميع أصله: يخرج الجنين من البطن.

وهو رديء للقروح.

وماء الحمص: حار رطب، ينفع من الفالج، والبقوة، ويقر البول،

والمنى، والطمث، ويخرج الجنين، ويضر بالصفراء، والكلى، والمثانة.



## العدس<sup>(١)</sup>

هو: البُلْسُن.

قال صاحب كتاب «الفلاحة»:

«إذا خلط العدس بأى بذر كان مازجه، وإن أردت تعجيله؛ فاجعله فى حشى البقر، ثم ازرقه؛ فيسرع، ويكبر حبه. وإن نقعته فى الخمر قبل زرقه بليلة؛ طاب حبه سريعاً.

وتخياره: الأبيض العريض؛ الذى إذا وقع فى الماء لم يسود الماء

(١) وفى الطب الحديث: ظهر من تحليل العدس أنه يحوى مقادير كبيرة من البروتين، والمواد الحرارية، وكميات قليلة من المواد الدهنية والنشا، كما يحوى البوتاس والمنجنيز، والكالسيوم، والحديد، والفوسفور، وفيتامينات (ب) و(ج). ولذا اعتبر فى مقدمة المواد الغذائية، بل هو أغذى من أكثر اللحوم.

يوصف أكمل العدس لذوى الصحة الجيدة، وللذين يتناولون جهداً عظيماً ولضعفاء الأعصاب. وقشوره تكافح الإمساك، وهو يؤيد فى وزن الأطفال، ويبرد الحليب، ويعالج فقر الدم، ويحفظ الأسنان من التآكل. وإذا شلى بالماء وهرس، ووضعت منه كمادات على الجراحات فتحتها.

وهو يضر المصابين بأفات فى معدتهم؛ فيسبب لهم غازات ونفخة وتفسخات، ولذا ينصحون بالإقلال منه. والأفضل أن يؤكل العدس حساء فى أول الطعام، وأن يضاف إليه كوب من الحليب أو قطعة من الزبدة لتعويض فقره بالمواد الدهنية، كما يستحسن أن تؤكل معه سلطة فيها خل أو ليمون، وزيت زيتون، فتزيد فى قيمته الغذائية.

وتدقيق العدس يفيد ذوى الأعمال الفكرية، والمصابين بعسر الهضم، وبسبب وفرة العناصر الغذائية فيه. ينبغى أن يؤكل منه باعتدال.

ويوصف أكله للمصابين بفقر الدم، وللتأهين، وللأطفال. ويمنع عن البدينين، وذوى الأمعاء الضعيفة، والمصابين بأمراض الكبد والكلى والحرارة.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٣٩٤-٣٩٥).

منه، وهو معتدل البرودة، يابس.

ذكروا أن أكله يورث فرحاً وسروراً، وينفع الشقيقة مطبوخاً بالخل، وينفع من الشقوق والعارضة من البرد، ويضمده به مع السويق: على النقرس، ومع إكليل الملك، ودهن الورد والسفرجل: لأورام العين الجارة ولأورام الثدي من احتقان دم، ولين بماء.

وهو يعقل البطن: إذا طبخ بمشيراً. أو طبخ بقلشره وأزيل عنه ماؤه.

وخاصيته - مع لسان الحمل والهندباء - يسكن خيرة الدم.

وماؤه يقوى المعدة، وينفع من الخوانيق.

وهو يولد خلطاً سوداوياً، ويرى أخلاً رديه.

ويغلظ الدم ولا يجري في العروق.

- والإكثار منه: يولد الجذام، ويظلم البصر، ويحل الأعصاب، ويولد شر داء الكبد.

ويضر بأصحاب عسر البول والحيض؛ لأنه يمنع دروزها.

والجز منه؛ هو: البردي؛ يجذب البول والطمث، ويسهل الدم، وهو رديء في كل حال.



## الكمون

منه : كرماني ، وهو الشونيز (١).

ومنه : فارسي .

ومنه : نبطي .

ومن الجميع :

بستاني .

وبري .

ذكروا أن الحمام يحبه ، وإذا أردت أن تولف الحمام إلى مستكنها فاطرح فيها شيئاً من الكمون قبل أن يخرج يطلب العلف ؛ فإنها تزدد حباً له .

والنمل يهرب من رائحته .

والكمون حار باس .

(١) في الطب الحديث : وصف بأنه ينثر الشهية ، ويكافح التشنج ، ويدزج الحليب ، ويهضم . وفيه أكثر موايد الأيسون ، وخواصه ، ولكنه يهيج الأغشية المخاطية ، لذا يجب ألا يفرط الإنسان في تناوله ، مسجوقه يتفح في بعض حالات الصمم .  
ذرواً في الأذن ، وتفيد ضمادات منه في احتقان الثدي والخصية .

يشرب مغلي بذور الكمون بمعدل ملعقة في لتر ماء ، ويمزج بمعدل جرام واحد في قليل من العسل .

يصنع من الكمون شراب يسمى «كوميل» يضاف إلى بعض الأطعمة لإعطائها طعماً طيباً . ويستخرج منه زيت لتعطير الحلويات ، كما يستعمل في صنع العطورات ، وفي صنع الخبز والكعك والمخللات ، ويضاف إلى كثير من المأكول وبخاصة الشرقية القديمة ، وفي هولندا يدخل في صنع الجبن . وفي ألمانيا وغيرها يضاف إلى الفطائر والخبز لتعطيرها .

ينظر : قاموس الغذاء (٦٠٩) .

يقتل الدود، ويطرد الريح، ويحلل، فيه تنطيع وقبض.

وإذا غسل الوجه بمائه صفا وثور.

وكذلك: أكله بقدر يسير، يدمل الجراحات، ويقطع الرعاف؛  
مسحوقاً مع خل، ويمضغ مع ملح.

ويقطع الرائحة بعد تصفيته على الجرب الذي في الجفن، والشيل إذا  
كشط، وكذلك الفطرة، وقطع الدم السائل من العين.

وعصارة الكمون البرى: تجلو البصر، ويبرأ بها الموضع المقتنون من  
الشعر الذي في الألفان؛ فلا ينبت.

وخاصيته: مع صمغ يمنع من تقطيع البول، والمغص، وبول الدم.

ويسقى مع الشراب لنهش الهوام؛ وخصوصاً البرى الذي يشبه  
السوس.

والإكثار منه أكلاً وطلاء يصفّر اللون.

ويؤخذ الكمون والملح ويجعل أقراطاً، ويترك في الدقيق؛ ليبقى زماناً  
طويلاً؛ لا تصيبه آفة.



## الشونيز

هو الكمون الكرمانى ، وهو الأسود .

حار يابس .

يقطع البلغم ، جلاء ، منحلل للرياح والنفخ ، ويقطع التواليل ،  
والجلاء ، والبهق ، والبرص ، والنهش ، والجزب .

وينفع من الزكام البار البارد ؛ خصوصاً مقلباً معقولاً فى خرقة كتان .  
ويطلى به من صداع يازد .

ويفتح المصفا .

والسقوط به : يمنع ابتداء الماء فى العين .

وشربه : ينفع من انتقاب النفس ، ويقتل الديدان .

وإذا ظلى السرة به : بدر الحوض .

وهو والماء والعسل : ينفع الحصة ، والحميات البلغمية ، والسوداوية .

ودخاناه : تهرب منه الحيات ، والهوام ، وهو ينفع لنهش الرثلاء .

والإكثار منه : يقتل .

ومنه نوع رديء يعرض منه غشيان ، وربما خفيت من شدته .





## الكراويا<sup>(١)</sup>

منه : برى .

ومنه : بستانى .

وهو حار يابس .

يطرد الرياح ، ويحفف ، وينفع الخفقان ، ويقتل الديدان .

وقدر ما يؤخذ منه : درهم .

وهو القردمايا .

حار يابس .

ينقى الصدر ، وينفع من السعال عن برد ، والمغص ، والديدان ،  
والقولنج ، ووجع الكلى ، وعسر البول ، وهو يضر بالطحال .



(١) نبات معمر من الفصيلة الخيمية «Ombelliferes» ينمو فى أوربة وغربى آسيا ،  
وينتشر فى المناطق المعتدلة من نصف الكرة الأرضية ، وقد زرع قبل عهد  
بجوات دويلر فى أوربة . تلفظ فى الشام «كراويا» والاسم يونانى .  
الكراويا جذور غليظة ، وأوراق مركبة ، وأزهار بيض صغيرة ، وثمار قليلة  
الإنشاء .

وفى الطب الحديث توصف بأنها : مغذية ، مدرة للعباب وإفراز العصائر .  
وطاردة للرياح ، مدرة للبول ، ولحليب المرضعات ، ومغذية . يؤخذ من مغلى  
بذورها (٥-١٠ غ) فنجاناً ، أو من مسحوقها (٥-١٠ غ) عدة مرات فى اليوم ،  
أما من عطرها المستحصل من تقطير البزور المهروسة فيؤخذ من ٢-٦ قطرات  
توضع على قطعة سكر وتمض تدريجياً .

تضاف الكراويا إلى الأدوية لمنع المغص الناتج عن هذه الأدوية ، وبخاصة  
الأدوية الهاضمة والملينات . ويقتل عطوها فى النزلات الصدرية الخفيفة .

ينظر : قاموس الغذاء ص (٥٨٧-٥٨٨) .

## الفجل (١)

فلاحته كصلاحه السلجم ، ويصلحه التحويل كالبقول .  
وإذا نقع بذر الفجل بالعسل ، وزرعه جاء حلوا طيب الطعم .  
وأقوى ما فيه : بذره ، ثم قشره ، ثم ورقه ، ثم لحمه .  
وهو حار رطب .  
وغذاؤه بلغمي  
وهو ينبت الشعر في داء الثعلب . وهو - مع العسل - يقطع الآثار ،  
والقروح الخبيثة .  
وهو يزيد في اللبن للمرأة ، ويقطع الفضلات الرديئة ، ويقطع رائحة  
الثوم .  
ويزيد في قوة الباءة .  
وينقى المعدة .  
وماؤه : إذا قطر في العين جلاها .

(١) قد ألقنا في الخاتمة منافع الفجل ، فلتراجع .

وفي الطب الحديث : تبين من تحليل الفجل أنه يحتوى على ٨٥% ماء ،  
ومواد نشوية ومعدنية قليلة ، ونسبة مخفضة من فيتامينات (ب) ، (ب<sub>٢</sub>) ، (ج) ،  
وفي جذوره فيتامينات (أ) و (ج) ، والكالسيوم ، والحديد ، وحمض النيكوتينك ،  
والنيود ، والكبريت ، والمغنيزيوم ، والرافانول (وهو جوهر كبريتي) . وقيل في  
قوائده : إنه مشه ، مضاد للحفر : مضاد للرشح ، مطهر عام ، وهو يقوى العظام ،  
ويدر البول ، وعصيره على الرقيق يفيد ضد الأحماض الصفراوية ، ونوبات الكبد  
والرمال ، ويغذ الطغام يعين على الهضم وعلل الصدر . وينفع ضد السعال  
الديكي ، وتخمرات الأمعاء .  
ينظر : قاموس الغذاء ص (٥٧٢) .

وينفع ماؤه أيضًا من الاستسقاء، وبالشراب.

وينفع من نهش الأفعى.

وإذا طرح على العقرب ماتت من ساعته.

وإن لسع العقرب من أكل فجلاً لم يضره شيئاً.

وإن شرب ماءه صاحب اليرقان خمسة أيام زالت صفوته.

وأكله بعد الطعام يهضم ويسهل.

وخاصية ورقه: قبل الطعام يقى، ويولد الرياح، ويفسد الصوت،

ويضر بالرأس والعينين، والأسنان، ويكثر القمل في البدن.

وإذا طليت سلة الخاوى بالنوشادر، والفجل ماتت حياتها.

وبذرته: يقوى الباءة أكلاً، وينفع من السموم.



## الريباس

نوعان :

شامي .

وخراساني .

وهو نبت جبلي ، لا ينبت إلا على الصحراء .

قيل : إنه من تأثير الرعد والمطر .

يحكى : أنهم شكوا إلى كسرى من قلة الريباس في سنة من السنين ، فقال - وهو يستهزئ بهم - : رشوا بالماء ، واضربوا بالبطل حتى يكثُر .

وهو ينفع من الحصبة ، والجذري ، ويقطع الطاعون .

والأكتحال به يجلى البصر ، ويقطع الغثيان ، ويمنع من السكم .



## السلق<sup>(١)</sup>

منه : برى .

ومنه : بستانى .

والبستاني ثلاثة ألوان :

أسود .

وأحمر .

وأبيض .

قال صاحب كتاب «الفلاحة» :

«متى زلزلت أرض السلق يحثى البقر : قوى أصله، وطاب طعمه، وهو لا يشتر إلا بعد التحويل، ويعطش سريعا، وهو يلفظ ملححة الأرض

(١) استعملت جذور السلق في الطب عدة قرون، واستعملت أوراقه الطرية في الأكل، وصفت في الطب الحديث بأنه مرطب، ملين، مبر للبول خفيف. ظهر في تحليله أنه يحوى فيتامينات (ب<sub>١</sub>) و (ب<sub>٢</sub>)، ومعدن الحديد، وهو قريب الشبه بالإسفناخ من حيث احتوائه على آثار معادن أخرى. يستعمل مغليه (٢٥-٥٠ ج) في لشر ماء ضد التهابات المجارى البولية، والإمساك، والبواسير، والأمراض الجلدية (شربا). ويستعمل طبعه أوراقه كمادات - من الخارج - على البواسير، والقروح، والحروق، والخراجات، والدمامل، والأورام. وينفع (١٥ ج) من أوراقه في لشر ماء ويشرب ضد كسل الكبد، واضطرابات مجارى البول والإمساك.

ويؤكل ورقه مطبوخا - ومعدة أو مع البندورة - فيكون مرطبا، ومطهرا ومدرا للبول، ونافعا في التهاب المثانة، وهو مغذ ومقو لا يحتوائه على الحديد والكلس وبعض الفيتامينات.  
ينظر : قاموس الغذاء ص (٢٩٢).

المالحة إذا زرع فيها مرارًا».

وهو حار يابس؛ فيه رطوبة، وفيه تنقية؛ وفيه تحليل وتفتيح.

وينفع من داء الثعلب، والكلب، والحزان، والثوالب: إذا طلى بمائه، ويقتل القمل، ويغسل به الرأس: فتذهب نخالته، وانتشار الشعر.

وإن بطحته بعثارته أزاله.

ويطلى به القوباء مع الغسل تزاول.

ويفتح سدد الكبد والطحال.

والأخضر: يعقل البطن؛ خصوصًا مع العندس.

والصافي: يلين البطن.

والمسلوق: إذا طحن عقد البطن.

ويحتقن بمائه لإخراج الثقل، وهو ينفع من القولنج مع المري والتواليل، وهو رديء الكيموس<sup>(١)</sup>، يمنع، ويولد النفخ، ويحرق الدم، وفتى ألقى في النبيه جعله خيلًا.

\* \* \*

(١) وهو الخلاصة الغذائية، وهي مادة لبنية بيضاء صالحة للامتصاص، تستمدّها الأمعاء من المواد الغذائية التي أثناء مرورها بها.

## البصل<sup>(١)</sup>

وإذا حول البصل نتج، وإذا زرعه الإنسان وهو حاقن أو حاقب فسد، ولا ينتج.

وإذا أردت قشر بذره ليحيى ثمرته: حسنه.

(١) وفي الطب الحديث وصف البصل بأنه: ينقى الدم وينظم دورته، ويدبر البول، ويزيل الأرق، وينفع في تضخميد الجروح والدمامل، وبعض أمراض الكبد والكلى.

وتبين من الأبحاث الجديدة أنه في طليعة النباتات التي تقتل الجراثيم، وبخاصة جراثيم التيفوس، وأبخرته تقتل جراثيم الجروح الملوثة، وعصيره يقتل الأعشاب الطفيلية.

وذكر الطبيب العالم (جورج لافونسنكي) في مجلة «كل شيء» العلمية الفرنسية أنه: حقن بمصل البصل كثيراً من المرضى، ولا سيما مرضى السرطان؛ فحصل على نتائج حسنة جداً، وقال:

إن مصل البصل المستخدم في الحقن الجلدي صعب الاستحضار، ولذا أنصح باستبدال الحقن تحت الجلد بحقن شرجية تعمل من عصير البصل المستخرج بالضغط أو بالسحق أو بوسيلة أخرى، والذين يستطيعون هضم البصل النيء دون عسر فليأكلوه مع العجيز والزبد، أو مع السلطة، أو مع الفجل والزيتون وغيرهما.

وقد ذكر لي أن طوال الأعمار يكثرون في البلدان التي يكثر فيها أكل البصل، وأن مرض السرطان يكاد يكون غير معروف فيها، ولا سيما في بلغاريا حيث يكثر المعمرون، وقد كانوا يعزون طول العنصر فيها إلى اللبن الرائب، مع أن أهالي فقاسيا وبعض جهات روسيا يأكلون هذا اللبن ولا يبلغون معدل العمر الطويل في بلغاريا، ولذا اعتقد أن التعمير في بلغاريا يعود إلى أكل الخضراوات والفواكه النيئة ولا سيما البصل، واللبن الرائب، والخبز الكامل.

وقد ورد في كتاب من الأبتاذ «استامانوف» من جامعة صوفيا، يؤيد فيه رأيي، ويذكر أن الفلاحين في بلغاريا سلموا من التشيطان، وما أعلم بلداً في الدنيا يفوقنا في أكل البصل الذي نتناوله نيئاً مع الملح والفلفل، والعجيز والثوم.

وجاءني من أحد أساتذة الطب في لشبونة: أن مشاهداته وتجاربته دلته، على =

وكلما كان نزوله فى الأرض أكثر كان أحسن .

وإذا أردت طعمه يكون حلواً فازرعه فى زيادة القمر، وهو متصل بالزهري، أو ازرعه وقت غروب الثريا، أو الطخ بذره بالعسل قبل أن تزرعه ثم ازرعه؛ فإنه يجىء حلواً جداً .

وجيده: الرمانى الأبيض الريان .

وهو حار يابس .

والأطول منه أحرق من المستدير .

والأخضر أحرق من الأبيض .

والأبيض أحرق من المطبوخ، وهو ملطف مقطع، يجمر الجلد، ويخيم الدم إلى خارج الجسد كالخردل .

---

= أن البصل يبرى من الزهري، إذا أخذ بمقادير كبيرة، وكتب إلى مهندس كبير بمثل ذلك :

وأعلن -أخيراً- أن أحد العلماء الأمريكيين أنتج غشائاً من البصل ثبت أنه يشفى أمراض الالتهاب الرئوى، والحمى القومزية، وبعض الجروح .

ويقول هؤلاء العلماء: إن البصل يحتوى على كمية وافرة من المواد التى تفوق فى تأثيرها البنسلين والأوزيماسين وغيرهما من العقاقير الجديدة التى تفكك بالجراثيم .

فوائده الغذائية :

أما فائدة البصل الغذائية فهي تفوق فائدة التفاح، وفيه عشرون ضعفاً من الكالسيوم الموجود فى التفاح، وضعف ما فيه من الفوسفور، وثلاثة أضعاف ما فيه من فيتامين (أ) والحديد . وفيه الكبريت، وفيتامين (ج)، ومواد مدرة للبول والصفراء، ومليئة، ومقوية للأعصاب، ومغذية للقدرة الجنسية، ومؤثرة فى القلب ودورة الدم . وفيه مادة «الغلوكونين» Glukonin التى تحدد نسبة السكر فى الدم؛ وهى تعادل الأنسولين فى مفعوله .

ينظر: قاموس الغذاء ص (٥٩-٦٠) .



ويزيد في الباءة.

وينفع من تغير المياه، ويفتح الشهوة، ويلين الطبع، ويحسن اللون، ويجلو البصر، ويهيج خروج الشعر.

وإذا قطر ماءؤه في الأذن: نفع من الطنين، والماء، والقحج.

وإذا اكتحل بعصارته: نفع من ابتداء الماء في العين والبياض.

وإذا دق البصل وعجن بالعسل ووضع على الصفراء المغليظة، والقوب، والبهق، والبرص، قطع ذلك كله.

وينفع من داء الثعلب طلاء، ومن عضة الكلب مع الهندباء، ومن سم الحيات، ويدفع ضرر ريح السموم.

وهو يضر أصحاب الأبدان الرطبة، ويولد الريح، والنفخ، والحمش، ويحبس النفيس.

والإكثار منه يجذب أفواه البواسير.

حكى عن معاوية : أنه وفد عليه وفد؛ فقدم إليهم الطعام، ثم دعا بالبصل، فقال: «أكلوا من هذا» فإنه قد أكل قوم، فجاءوا أوصلنا؛ فضرهم ماءؤها.

ومن عجيب أمره : إذا أردت تقصيره، فاغرس سكينه في بصله، واتركها على رأس السكين ساعة؛ فإنه لا يتأذى برأئحته.

## الثوم<sup>(١)</sup>

منه برى .

ومنه بستانى .

وفيه صنف فيه لسان برأس واحدة .

### (١) الثوم فى الطب الحديث :

تستعمل من الثوم - فى المأكول وفى الطب - فصوصه البيضية المحدبة الظهر، ولدى تحليلها تبين أنها تحتوى على ٢٥% من زيت طيار فيه مركبات كبريتية، كما يحتوى على ٤٩% بروتين، و ١٠,٢% دهن و ٢٢ فحمائيات، و ٤٧% أملاح، و ٦٠% ماء .

ولدى أجزاء التجارب عليه ظهر أنه مطهر معوى، ومنبه معدى، موقف للإسهال الميكروبى (يؤكل بلعاً على الريق، أو يستعمل فص أو فصاً. تحميلة) يؤكل مع اللبن الرائب - لتطهير الأمعاء ومعالجة السعال، والربو، والسعال الديكى، وهو يطرد الأرياح، ويفيد الأعصاب، وينشط القوة الجنسية، ويفيد دهوناً فى أمراض الصدر وضعوبة التنفس، ويسقوط الشعر (تقطع الفصوص وتوضع فى وعاء وتغطى بكمية من الفازلين أو الدهن النقى، ويغطى الوعاء، ويوضع فى ماء ساخن مدة ساعتين، ثم يهرس ويمزج جيداً، فيكون منه مرهم يدهن به مكان الألم).

والثوم معرق، ومدر للبول والطمث، ومطبوخه بالماء أو الحليب يفيد - شرباً - فى الحصى الكلوى والمغص، ويستعمل لخفض ضغط الدم فى وجد على الريق يومياً (وكأن القراصة يدقونه فى الزيت ويتركونه مغطى فى الشمس أربعين يوماً ويتناولونه - باعتدال - لتصلب الشرايين وضغط الدم). واستعمل غصير الثوم فى حالة السيل الحنجرى شرباً، والسيل الربوى نشوقاً، كما وصف مع الخل المعقم ضد الجروح وإنتاناتها، ولإشارة العطناس، وكواق من الطاعون، وقاتل للجراثيم، وقضمه ببطء يمنع انتقال عدوى الرشح، ويحفظ البلعوم واللوزتين من الالتهاب، ويمنع تجمع الكولسترول على جدران الشرايين، ويطرد الديدان، وأخذ منه جرام منه مع ٢٠٠ نج من الماء و ٢٠٠ ج من السكر؛ لشفاء أوجاع المعدة والأمعاء الناتجة عن الإسهال. وفى حالة =

وهو يزرع ثم يحول، وأحواله فى زرعه كالبصل، وإذا زرعه فى الأيام التى يكون فيها القمر تحت الأرض، لم يوجد له رائحة.

وهو حار يابس، يستعمل إسخاناً قوياً.

وهو يضرب بالمعجورين.

= السعال الذى ينفذ دهن أسفل الرجلين والجمود الفقرى بمسحوقه، ومسحوقه يوضع للبخات على مسامير الرجل فيزيلها. ويحضر منه مستحضر طبى معروف باسم «الأنيدول» يستعمل من الخارج كمحار ومهيج للجلد. ويستعمل الثوم بمفرده، أو مع البقدونس وزيت الزيتون المطرد الحصى والزمل. ويصنع منه شراب يستعمل ضد السعال (تقشر فصوص الثوم وتقطع ويضاف إليها ملعقتان من العسل الأسود ويترك مدة ثلاث ساعات ثم يصفى ويحفظ لاستعماله عند اللزوم).

هذا، وقد أعلن الطبيب الأستاذ «هانزرويتز» الألمانى أنه تأكد له أن الثوم ينقى الدم من الكولستيرول والمواد الدهنية، وأنه يقتل الجراثيم التى تسبب السل والذئبتى، وفى بعض الحالات كان أشد فعالية من البنسلين وبعض المضادات الحيوية.

ونجاء فى نتيجة أبحاث حديثة أجراها علماء روس أن الأبخرة المتصاعدة من الثوم المقشر أو المقطع تكفى لقتل كثير من الجراثيم دون حاجة إلى أن يلمسها الثوم، وشاهدوا أن جراثيم الزنقارية والذئبتى والسل تموت بعد تعريضها لبخار الثوم - أو البصل - لمدة خمس دقائق، كما أن مضغ الثوم مدة ثلاث دقائق يقتل جراثيم الذئبتى المتجمعة فى اللوزتين، وأكل الثوم - أو استنشاق رائحته - ينقل إلى الدم بطرق المعدة أو التنفس، ويظل محتفظاً بتأثيره فى إبادة الجراثيم بضع ساعات، كما له تأثير فى الجراثيم التى تسبب بقيحات الجروح، والالتهابات والأمراض العنقية.

وكما للثوم هذه الفوائد الكثيرة التى ذكرت، فإن الإكثار منه يؤدى إلى أضرار؛ منها: زيادة ضغط الدم، الضرر للنساء الحوامل، الضرر للأطفال لمفعوله الكاوى، ولذا يصح استعماله بمقادير معتدلة.

ينظر: قاموس الغذاء ص (١٣٣-١٣٤).

وهو يولد دمًا مراريا أصفر حارًا للدماغ، ويخرج إلى السواد بسرعة.

وهو ينفع أصحاب الأمزجة الباردة الرطبة.

وينفع أصحاب الأبدان المسرفة من الوقوع في الفالج.

ويجفف المنى.

ويفتح السدد، ويحلل الرياح، ويطلق البطن، ويدبر البول.

ويقوم في لسع الهوام في جميع الأوجاع الباردة مقام الترياق.

وإذا دق وعمل منه ضماد بشراب، وجعل على نهش الحيات ولسع العقارب: نفع منها.

وإذا أكل أخرج حب القرع، ومنع عضة الكلب.

ويضفي قصبة الرئة.

ويمنع السعال القديم إذا أكل مشويًا أو مسلوقًا أو نيئًا.

وإذا دق وعجن بخل، ووضع على الأعضاء التي بها رطوبة غليظة جلتها ولطفها.

وإذا دق منع الخل والملح وبالعسل ووضع على الضرس المأكول: نفعه.

وإن طبخ ورق الصنف والكندر، وأمسك ماؤه في الفم: منع من وجع الأسنان القارص من البرودة والرطوبة.

وكذلك إذا سوي في النار، ووضع على الضرس المأكول، وذلك به الأسنان.

وهو يقطع العطش القارص من البلغم المتولد.

وإذا خرق، وعجن بالعسل النحل: نفع من داء البغل، والبهق،

والقوب، والبثور ألبنة، وقروح الرأس من الرطوبة، والجرب المتقرح.

وإذا احتقن به: منع من عروق الإنساء.

وأكله: يخرج العلق، ويصفي الخلق.

وورقه: يمضع ويجعل على العين الرممة: يكون أنفع لها من كل درور.

ومن أكله على الريق لا يضره سم، ولا لدغ.

وهو ينفع من تغير المياه.

ويرفع الحكاك عن المعدة إذا احتمل بشيء منه.

ومتى أردت أن تعلم أن المرأة بيكر أو ثيب فاخلط الدم المدقوق بالعسل، ثم دعهما تتخمل منه، فإن أصبحت وجدت رائحته في فيها فهي بكر، وإلا فهي ثيب.

وهو يزيل البخر الذي لا يقبل العلاج.

يقولون: إن الثوم درياق أهل البر؛ إلا أنه مفترج للجلد، مضعف البصر، مقصد، متعطش.

والبري أحد وأقوى من التبستاني في الحرارة؛ فيسخن، ويقوى الأعضاء الباطنة، ويدن الطمث، والبول.

وإذا دق وهو طري وشرب بهؤه نفع من بهش الهوام، ومن الأدوية القتالة.

وإذا شرب منه مثقالان في عسل نفع من لدغ العقارب، والأفعى، ومن عسر البول العارض من الرطوبة الغليظة، وينقى الصدر من الكيموس الغليظ، ويلصق الخراجات الحثية إذا وضع عليها.

\* \* \*

## الكبر

هو أصل الخردل.

ومنه : برى .

ومنه : بستانى

وأجوده البستاني .

وهو حار يابس .

وهو محلل جدًا ، يحلل الخنازير .

يرد الصلابة والقروح ، وينفع من عرق الإنشاء ، وأوجاع الكبد ،  
والورك .

والمملوج منه ينفع من الريق ، وهو أنفع شيء للطحال مشروبًا ،  
وضمادًا بدقيق .

والكثير منه يسهل الخلط الحامى ، ويدبر الحيف ، ويقتل الحيات  
والديدان .

ويزيد فى الباءة .

وهو ترياق للسموم .

والمتخذ منه يخل يفتح شدد الطحال ، ويخلل ، وينقى بلغم المعدة .

وقشور أصله نافع من عرق الإنشاء ، ومن الفالج والجدري .

ويعض على قشوره للسن الوجعة سيما إذا كان رطبًا .

ويقطر ماؤه فى الأذن الذى فيها ديب فيقتله .

ويطلى به على البهق .

وخمرة توضع فى العصير فتحفظه من العليا.

ومنه نوع يشن الفم، ويوزم اللثة.



## الخردل<sup>(١)</sup>

منه : برى .

ومنه : بستانى .

وأجوده البستانى .

وهو حار يابس .

يجلل من رطوبات الرأس والمعدة ، ويخفف اللسان ، الذي فيه ثقل ،  
كفى فى العصير منع من الغليان ، ويحل على بعض المذاهب .  
وإذا وضع على الرأس المخلوق نفعه من النسيان ، ومن العارطين فى  
موج الرأس ، وإذا صب على رأس صاحب النسيان نفعه .  
وإذا مضغ وتغرغر به يقى رطوبات الدماغ .

(١) - يستفاد من الخردل فى الطب : كمنبه للهضم ، وحديد لللعاب ، ومقوى ومعزق ،  
وذلك بجرعة يبلغه كبيرة فى كأس ماء ساخن تعطى فى حالات التسمم ، وتنبه  
القلب . ويستعمل من الخارج لرقعة فى الروماتيزم المفصلية ، والالتهاب  
الزرقوى ، والآلام العصبية ، وفى حمامات القدم ضد الزكام والثرلثات الشعبية .  
وزيت بذور الخردل يستعمل فى تخدير أعصاب الجلد لإزالة الشغور بالآلم  
فى موضعه ، ويستعمل مسحوق الخردل لرقعة ليخفف اختقان الدم والورثتين ،  
وهو يخرش المعدة إذا أخذ داخلياً فيضاف إليه الخل لإصلاحه - والخل معقم  
جيد - بنسبة ٤٠ قطرة فى لتر ماء - يغسل به الجلد فلا يخرشه . والقليل منه  
يشبع الشهية ، وينشط الهضم ، وهو يفيد فى أمراض الشعر والجلد إذا استعمل  
مع الغذاء بنسبة ضئيلة .

يسمح باستعمال الخردل - بكميات قليلة - لجميع الأشخاص ذوى الهضم  
السلیم ، ويمنع عن الحصابين بعين الهضم ، وأمراض الكبد ، والقلب ،  
والروماتيزم .

ينظر : قاموس الغذاء ص (١٩٨) .



وإذا دق واستنشق به: يهيج العطاس.

وهو ينفع من الصرع، ومن ورم الطحال، ويلين البطن، ولا يدر البول.

وإذا دق وعجن بخل وأطخ به البرص والجرب: أذهب.

والقولي كذلك.

وإذا دق وضرب بالماء، وخلط العسل النحل به: أزال غشاوة العين.

وإذا قطر ماؤه في الأذن: نفعا.

وإذا خلط بالتين ووضع على الجلد إلى أن يحمر: وافق عرق النساء، وينفع من وجع المفاصل، وداء الثعلب.

وشربه على الريق يزكي الفهم.

وهو يخلل الأورام والحنازير.

ويهيج الباءة.

وينفع من الحميات العتيقة.

وهو نافع لجميع الأوجاع الحادثة من اختراق البلغم، ويجذبه من عمق البدن إلى ظاهره.

وقدر ما يؤخذ منه: مثقالان.

والزري ويولد خلطاً رديئاً، وجميعه يعطش، ويفرح بالذماغ.



## ملوخية<sup>(١)</sup>

أجودها : الأخطر العظيم الورق، الأحمر القضببان، وتسمى :  
الملوخية.

وهي باردة نافعة.

تنفع من الإلتهاب إذا ضمد به الصدر والمعدة.

وينفع سيلان الطمث، واختلاق الطمث.

وينفع من الصداع.

وأوجاع العين من الحرارة: إذا ضمد بها مع دقيق الشعير.

وهي تفتح شدد الكبد، والمرارة إذا شرب من مائها ثلاثون درهماً.

وقيل: إنها تضرر بالمثانة.

(١) تحتوى الملوخية على: ٧٤,٢% من الماء، و ٢٠% من المواد الضرورية، و ٤,٥% من البروتين (الخضراء) (والجافة ٢,٨٨%)، و ٠,٤١% الخضراء والجافة، و ٢,٤٤% من الدهن، و ٨,٠٢% الخضراء و ٤٧,٩٨% الجافة من ساءات الفحم، و ١,٧١% الخضراء و ١٠,٢١% من الألياف، و ٢,٧٦% الخضراء، و ١٦,٤٩% الجافة من الرماد.

وفى كل مئة غرام منها ٣٩٣ ملغ من الكالسيوم، و ١٣٧ ملغ من الفسفور، و ١٣٥ وحدة دولية من فيتامين (أ) (الخضراء) والجافة ٢٥٨ وحدة دولية، و ١,٠٦ ملغ من حامض النيكوتينيك الواقع من البلاغرا. وفيها مقادير جيدة من الكالسيوم، والحديد، والبوتاسيوم، والصوديوم، والألومنيوم، والمنغنيزيوم والكبريت، والكلور، وفيتامين (ج)، وتعطى المئة جرام منها ٨٠ حروريًا.

وفى بذورها مادة سامة هي «الكوركورين» التي ترجع إليها مرارة الملوخية الصغيرة. وهذا ما يشبه الإسهال العنيف لآكل البذور.

تفيد البذور فى علاج بعض الأمراض الجلدية خارجيًا.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٧٠٨-٧٠٩)

## الفرخ

وهو البقلة الخمقاء، وهو الرجل<sup>(١)</sup>.

وأجودها: العريض الورق.

أنفع ما فيها وهي باردة رطبة، قابضة.

تنفع نزف الدم.

وعشرة دراهم من مائها يجمع الصفراء.

ويحك بها التواليل فيقلعها.

ويضمدها بها الحمرة والأورام الحارة المحرقة فسادها، ويذهب وجع الصيرس.

وعضاوتها: تمنع من نزف الدم، والكبد والمدة الجارين شرًا وضماذاً.

ويحقن بها شجج الأمعاء، والإسهال.

وتنفع من الحميات الحارة، وتضر الباقية، وهي لا توضع على شيء من القروح إلا نفعته.

(١) نبتة سنوية عشبية لحمية من فصيلة «الرجليات» Portulaceae ذوات الفلقتين كثيرة التوابعات تعرف في دمشق باسم «بقلة». وفي لبنان «فرحين وفرحينة» والأسمان من اللغة السريانية، وفي بعض معاجم اللغة العربية تسمى «الفرخ والفرخة»، والبقلة المنازكة، والرجلة (في مصر). وتسميت «البقلة الحمقاء» لأنها لا تثبت إلا في فسيل الماء فيقلعها السيل ويذهب بها.

للبقلة أنواع عديدة، والتي تؤكل هي «البقلة الحمقاء» التي تزرع بذورها الدقاق، أو تثبت عفوًا، والجزء المأكول منها هو أوراقها التي تدخل نبتة في السلطة أو الفتوش وغترهما، كما يطبخ مع اللحم.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٨٠).

ومن نام عليهما فى الفراش لا يرى شيئًا فى الأحلام.  
ونديها إذا أضيف إلى الخل وشربه الإنسان صبر على العطش طويلاً.  
والإكثار منه: يقطع شهوة الجماع.



## فصل: فى البقول الصغار

### التنعناع<sup>(١)</sup>

هو خمسة ضروب:

منه: الفوتنج.

وهو: جبلى.

وصخرى.

وبرى.

(١) وعرفه الطب الحديث خواص التنعاع ومباذبه، وتأكد له أنه: مسكن، مهدئ،

هاضم، مقو، مانع للقيء، مزيل للشجات، مرطب، منعش.

وقد أمكن استخراج خلاصه منه بتقطير أوراقه. وأزهاره تؤخذ من الداخل

لتهدئة الجهاز العصبى، ومكافحة آفات المعدة وجهاز الهضم، والتسممات

كلها، وعاهات الكبد والهرارة، والأمعاء، وضد الخفقان، والدوخة، والوهن،

وطفيليات الأمعاء، والمغص.

ويؤخذ داخلياً: منقوع ملء ملعقة صغيرة من أوراق التنعاع فى كأس ماء

مغلى ثلاث مرات فى اليوم. أو تؤخذ من نقطتين إلى ثلاث من خلاصه التنعاع

فى كأس ماء مع سكر، عدة مرات فى اليوم.

ويؤخذ خارجياً: ضد الربو، والتهاب القصبات، والتهاب الجيوب،

والجذاسية، والجرب؛ يعلى نعناع بحاف (١٥-١٨ج) فى لتر ماء مدة ٥ دقائق.

ويستنشق البخار من الفم والأنف، ويشرب من المغلى أربعة كؤوس فى اليوم

مع السكر أو القسل.

والزيت الطيار الذى يستخرج من النعناع - ويسمى المنتول «Le

menthol» يستعمل أيضاً خارجياً فى فرك أمكنة الآلام الروماتيزمية به.

ويجب أن يذكر أنه لا ينبغي الإفراط فى تناول أكثر من (٢٥) قطرة من

«المنتول» فى اليوم، لئلا تحدث أضرار يمكن تجنبها بالتقيد فى تناول المقادير

المحددة فى الوصفات.

ينظر: قاموس الغذاء من (٧٣٢-٧٣٣).

ونهرى .

وبستاني .

وكلها فوتنج .

فالجبلى والبرى كلاهما واحد .

والنهرى ؛ هو : الشام .

والبستاني ؛ هو : النعناع ، وهما واحد .

ولما ثقل الشام من شطوط الأنهار إلى البساتين صار نعناعاً ، ونقص  
ريحه ، وكثر ورقه ، وتحول حتى صار قدر أربع أصابع .

وتحويله بأن تأخذ عيداناً من الأرض ، وتظمر لتخرج العيون من  
الفروع التى بها .

وهو حار يابس .

قوته سخنة قابضة مانعة ، وهو ألطف البقول المأكولة جوهراً .

وإذا ترك منه طاقات فى اللبن : لم يتخجن .

وعصارته : تنفع من سيلان الدم من الباطن .

وهو مع السويق : يضمده الديليات .

ويضمده به الجبهة للصداع : مع سويق الشعير .

وهو يمنع صدق الكلام ، ويعقد اللسان .

وإذا ضمده به الثدى : سكن ورمه .

ويقوى المعدة ، ويسكنها .

ويسكن الفواق الكائن من امتلاء ، ويهضم : إذا أخذ منه التيسير ،

ويتختم : إذا أخذ منه الكثير .

ويمنع القيء البلغمى ، والدموى .

وينفع من اليرقان .

ويعين على الباءة .

ويقتل الديدان .

وإذا احتلمته المرأة قبل الجماع ، منع الحمل .

وإذا شرب منه طاقات بجب رمان : سكن الهضبة ، ونفع من المغص ،

ومن عضلة الكلب .

والإكثار يحدث الحلة في الخلق ، ويولد ريحا ، ويضر بالسفل .



## الزعترا<sup>(١)</sup>

هو مريع النبات، بعيد من الآفات.

ومنه: برى.

ومنه: بستانى.

والبستاني نوعان.

طويل.

وغريض.

وهو أقوى عقلاً من مدور الورق.

وإجوده: البوى الصغير الورق.

(١) وفي الطب الحديث وصف الزعتر بأنه يفيد في آلام الحلق والأنف والحنجرة

وفي معالجين الأسنان. يظهر الفم ويبيد الأغشية المخاطية ويقويها، ويعطي

لتنبيه المناعة وطرده الغازات، وتلطيف الإسهال والمغص. ويزيد في وزن

الجسم؛ لأنه يساعد على الهضم وامتصاص المواد الدهنية، وأكله مع اللحوم

والجبن والزبد يستعمل، وطبخه مع اللبن يفيد الربو وعسر النفس والنفاس. وإذا

أخذ مع الخل ازداد مفعوله. في طرد الرياح، وإدرار البول والحيض. وبتقوية

المعدة والكبد والصفراء، وتحسين اللون، ومضغ يسكن وجع الأسنان ويشفي

اللثة المترهلة، وغسل الرأس بمنقوعه يقوي الشعر ويمنع سقوطه.

وإضافة (٥٠) جراماً من الزعتر إلى أربعة لترات من الماء والاختزال بها يزيل

التعب العام، ويخفف آلام الروماتيزم، والمفاصل، وعرق النساء. وعلك

الزعتر يخفف إزعاجات الحنك، والتعب النفسى، والربو، والغدة الدرقية.

وتناول ست كاسات من مغلى الزعتر ينفع للسعال الديكى.

والزعتر في الغذاء يستعمل تابلاً لفتح الشهية، ولتطيب رائحة الطعام،

ويضاف أخضر أو باسماً إلى النخساء والسلطة والصلصات، وإلى الفطائر

لتعطيرها.

ينظر: قاموس الغذاء ص (٢٧٣)



وهو حار يابس، محلل، ملطف.

يسكن وجع الضرس إذا مضغ.

وينفع من أوجاع الوركين والكبد والمعدة، ويخرج الديدان، وحب  
القرع، ويدر الطمث، والبول.

ويشهى الطعام، ويحلل الرياح.

وقدر ما يؤخذ منه: مثقال.

وأكله: ينفع من غشاوة البصر الحادث من رطوبة.

ودهنه: ينفع الصدر والرئة.

ويمنع من لسعات الحيات؛ لاسيما البري منه.

وذكروا أن القنفذ وابن عرس إذا تناهشنا مع الأفاعى والحيات: تعالجا

بأكل الصعتر البري، والزعتر يضر بالأرنية.



## الإسفاناخ<sup>(١)</sup>

من أراد جودته فليحوله بعد زرعه؛ فإنه يقوى؛ لاسيما بعد زرعه.

وأجوده: المطمور.

وهو بارد رطب.

يلين، ينفع من السعال في الصدر، ويقمع الصفرة، ويلين الطبع.

وينفع أوجاع الظهر الدموية.

وهو سريع الانحدار، ويضر بأصحاب الأموجة الباردة.

### فصل

في حشائش مختلفة الألوان والأنواع: تطيب النكهة، وتزيل البخر، وتفرح القلب، وتذهب الخفقان، وتنفع من الجرب السوداوى، ويقتل العقرب، ويصفى الدهن.

\* \* \*

(١) يحتوى (الإسفاناخ) على كمية كبيرة من الحديد، ففي كل مئة غرام منها ما بين

٤٠ إلى ٥٠ مليجراماً من الحديد، كما يحوى النحاس والكوبالت.

وفى الإسفاناخ كذلك كميات من الفوسفور، والأملاح البوتاس، والكميزيت،

والكلور، والنحاس، والمنجنيز، والكلس، وهو غنى بالخضور، وفيتامين (أ)،

وفيتامينات (ب)، وفيها عدة حوامض ومواد آزوتية - وهذا ما يجعلها مضرّة

بالكلى، وغير صالحة للمصابين بأمراض المفاصل والروماتيزم والتقرس.

يفيد الإسفاناخ الأطفال لوقرة الحديد فيها، والفيتامينات، والبود، والأملاح

المعدنية، ثم لسهولة هضمه؛ لأن اليابسة تدوب كلها، وكذلك يفيد المصابين

بالإمساك، وبالبذانة، وأملاح المنجنيز الموجود فى الإسفاناخ تعطيها خصائص

مطهرة وملينة، ولا تترك بقايا لها فى المعدة، ولا تسمت البسمنة.

## حب الرشاد<sup>(١)</sup>

حار رطب، وأكلة يزيد في الدهن، والتذكار.

ويهيج الباءة.

وعصارته: تهيج الشعر، وتحفظه.

وتنفع من الجرب المقرح، ومن عرق الإنشاء، والقوب ومن نهش  
الهوام؛ شرباً، وضماً: مع العسل.

وإذا دخن: طرد الهوام..

وإذا دأومت الحبلى أكله سقط جنبها.



= ولذا يعتبر غذاء حسناً للناقضين، والمسنين، وقليلى الحركة، والمنهوكين، بشرط أن تكون كلاًهم سليمة وبحالة جيدة، وغير مصابة بعوارض روماتيزمية، ويمنع الإسفناخ عن هؤلاء. وعن المضايين باضطرابات الصقراء فى الكبد، وكذلك عن الذين يشكون من التخصنى والزمال، ومن عسر الهضم.

ينظر: قاموس الغذاء (٢:٦).

(١) بقلة سنوية من الفصيلة الضليبية تزرع وتنبى بمرية وجبها يسمى حب الرشاد.

## حسك<sup>(١)</sup>

هو عشب يضرب إلى الصفرة، وله شوك مدحرج.

ينفع من قروح اللثة الغليظة.

ويزيد في الباءة.

ويقتل الحصا.

وينفع من عسر البول، والقولنج.

ويشفي من شرب السموم القتالة.

وإذا رش طينحه في البيت قتل البراغيث.

وإذا رش في جحر الحية هزيت منه.

وكذلك إذا رش شوكه في جحرها.



(١) نبات له ثمرة خشنة تغلف بأصواف القمح وأويار الإبل.

## حندقوق<sup>(١)</sup>

ينفع من نهش الهوام طلاء.

وعصارته: تنفع من ظلمة البصر شرباً واكتحالاً.

وينفع من الصرع، ووجع الحلق، والخوانيق.

وورقه، وبذره: يهيجان البناء، وصاحب حمى الغب يسقى من ورقه

ثلاث ورققات، أو من بذره ثلاث حبات فيصير على الحمى أدوارها أو أربع.

وبذره: ينفع لنهش الهوام، ويورث الحزب.



(١) الحندقوق: جنس نباتات عشبية سنوية تنبت بزية وتعد من الأعلاف وهي بالعربية: البرقي.

## خربق

هو نبات؛ ورقه كورق اللب، وشكله كشكل العناقيد.

قال صاحب كتاب «الفلاحة»:

«إذا غرست في البستان قضبان الخربق مات ما فيها من البراغيث؛ فإذا زرعتها في أى بذر كان لا يقر به الطير.

وإذا دخنت به في البيت: هرب منه البق، والهوام، والبراغيث، والذباب.

وإذا مسحته وجعلته في الماء ورشش به البيت: لم يقع عليه ذبابة إلا ماتت.

فإن جعلته في العجين وتركته وأكله الفئران: ماتوا كلهم.

وإن دفنته مع الكبريت، ودفنته في أحجرة النمل: هربت منه.

وإن طليت به اللحم، وتركته للسباع تأكله: اضططبت بسهولة.

وهو سم قاتل لجميع الحيوانات.

وإذا شربت الخربق على أصل كرمه: صار شرابها سهلاً.

وهو يزيل البهق، والتوالي.

واستقراعه: يمنع من البرص.

وإذا طبخ بالخل، وقطر في الأذن: نفع من الدوى، وقوى السمع.

وإذا تمضمض به: سكن وجع الأسنان.

\* \* \*

## سوكران

هو نابت؛ ساقه كساق الرازيانج، ورقه كورق القشاء، وبذره كاليانسون، وله زهر أبيض.

يطلى به موضع الثن؛ فيمنع نبات الشعر.

ويضمد به ثدى النساء فلا يعظم.

وينفع من ترف الدم.

ويجهز الدم.

ويخرج به أعضاء المنى فيمنع من الأكلام.

وهو سم قاتل لجميع الحيوانات.

أخوده: الحجازى.

وهو حار يابس، يسهل الصفراء والسوداء؛ وينقى الفضول.

وقلار ما يؤخذ منه: خمسة دراهم

وقيل: إنة يضر بالمشاة.



## خطمي<sup>(١)</sup>

حار يابس، مجلل.  
والمقشور منه يطلق البطن.  
وغير المقشور يعقد البطن.  
ويطلى على البق بالخل، ويحلس في الشمس فينزله.  
وينفع من الخنازير طلاء؛ يبيضا مع الزيت  
وورقه يدق مع الكبريت والشحم.  
ويوضع على لدغ الحية والعقرب؛ فينفعه.  
هو الأستوان.  
وأجوده: الغليظ الأخضر، الضارب إلى الصفرة والحمرة.



(١) نبات من الفصيلة الخمازية، كثير النعم، يدق ورقه يابسا، ويجعل غسلا للرأس فينقيه.



## الملس

وهو حار بالبع في التجفيف، يحلل النفخ، والرطوبات، وضماده نافع، لآلة العصب.

وهو يجمد اللبن الذائب، ويذيب اللبن الجامد.

وإن سقى منه كل يوم درهمين ونصف مع سكرجة وخيار شنبر سبعة أيام: نفع أصحاب الملتخوليا والجدام.

وثلاثة دراهم شرباً: يسهل السوداء والبلغم والليموسات المائية.

ويطبخ من مرق الديوك أو السمك والبقول للقولنج.

وهو يسهل بغير نقص، ولا كرب، وتجنفيه أكثر من قبضته.

وهو يقطع نزف الدم، ونفثه، ويذهب اللحم الزائد. ويقوى العين، ويذهب رمضها ووسخها؛ لآسيفنا المخترق المغسول.

وإذا سخن وتسوك به قلع الخضر من الأسنان.

وهو يجلو الأنجار، والقروح، ويقوى القلب، ويتشع قروخ الأمعاء، وعسر البول، وجميع عليل المعدة.

ومن خواص جوهرة: إذا علق من توجعه معدته: نفعه.

ويجعل مثل القلادة، ويقلد به، ويضر بأصحاب الكلى.

ويذله وزنه أفيمون، ونصف وزنه تمر هندي.



## كسبرة بير<sup>(١)</sup>

أجودها الأخضر؛ الذى عودها مائل إلى السواد، وهى معتدلة فى الحر والبرد.

وثلاثة منها: يسهل السوداء بقوة، والبلغم.

وقيل: إنها تسهل الطبع؛

ورماده: يطول الشعر ويمنع من انتشاره، وينفع من الحوارة والجرب، وينقى الرئة والفضول الغليظة، ويمنع من اليرقان، والطحال، ويدبر البول والحیض، ويفتت الحصى، ويقطع التعب والبشيمة، وينفع من عضة الكلب والحيات، وغيرهم من النهوش والهوام.

وينفع مع شراب من سيلان الفضول إلى الباطن والمعدة، ويضر بالطحال.

وبدله: وزنه بنفسج، مع نصف وزنه عرق سوس.



(١) فى الطب الحديث تعتبر ناضجة، عطرية، مقوية، طاردة للرياح مضادة للتشنج والصداع. وتنفع من ضغط الدم وتصلب الشرايين؛ لأنها تحتوى على اليود وتجعل امتصاص الكحول فى الجسم بطيئا، ولذا يأكل السكارى قبل الشراب شيئا من الكزبرة المحمص فتنبط ظهور السكر عليهم، والأحسن الاكتفاء ببزورها بنسبة ٣٠٠ غ فى لتر ماء... ويستخرج منها زيت عطرى يحتوى على نوع من الكحول اسمه: ليتالول، وعلى الصنوبرين، ويفيد منقوع ٢٥-٣٠ ج منها فى لتر ماء ضد عسر الهضم وتوسع المعدة. ينظر: قاموس الغذاء ص (٥٩١).

## فصل: فى الرياض والورد

قالت عائشة -رضى الله عنها-: «جاءنى رسول الله -صلى الله عليه وسلم- بكلتا يديه وردة»، وقال: «إنه سيد رياحين أهل الجنة إلا الآس»<sup>(١)</sup>.

وهو ألوان كثيرة؛ منه: أحمر.

ومنه: أصفر وأبيض وأزرق وأسود.

قال صاحب كتاب «الفلاحة»:

«إذا قطع أصله ثم سقى ثبت مرة أخرى، وإذا عطش طول ثمره الحو، ثم سقى مرة بعد مرة، وطرح فى الخريف والتفاح.

ومن أحرق السداب فى أصول شجر الورد حتى يرفع الإحراق إلى الشجر فى أى وقت كان من السنة: طرح بعد أيام وردًا غصًا.

وأيضًا: متى جمع الرماد الذى تحتها، ودفن، وضمد بالتراب، وسقى فى الوقت ثم سقى بعد ذلك سقى العادة: طرح بعد أيام طرحًا غصًا.

وإذا أردت أن تطرح شجرة الورد بسواعة: فاسفها الماء الحار.

وإذا جعلت فى قضبانها عند غرسها شيئًا من الثوم: زادت رائحتها، وكان جيدًا».

وقيل: إن ماء النيل إذا جرى إلى شجرة مخلوطًا بماء الساقية أنضر وزاد ورقه سوادًا.

وحكى: أن كيسرى مر بورد فى ساقط على الأرض فنزل عن فرسه، وأخذها، وقال: أصابع الله من أصابعك.

(١) هذا الحديث لا يصح.

وكان المتوكل قد حماه كما حمى النعمان الشقائق، وقال: هذا لا يصلح للعامة، وكان في أيامه لا يرى إلا في مجلسه؛ فلا يجلس واحد من العامة يأخذ منه شيئاً.

وقال: أنا ملك الملوك، وسلاطان الرياحين الورد، وكل منا أحق بصاحبه.

وذكر صاحب كتاب «المناهج والمناهج»:

«أن رجلاً عد ورق وردة؛ فكانت ألف ورقة»

وحكى: أنه رأى وردة بالبصرة، نصفها أحمر، ونصفها أبيض، والورقة التي وقع الخط فيها كأنها مقسومة بقلم.

وحكى إنه رأى بحلب ورد بوجهين؛ وجه أحمر، وجه أصفر.

وقال أزدشيه بن بابك: الورد أبيض، وياقوت أحمر على كرسي زبرجد أخضر، بوسطه شذور من ذهب أصفر، له رقة الخمر، ونفحة العطر.

وقال أبو جعفر لبعض أصدقائه: يقول:

زارنا النورد من أنفاسك

وسقانا مدامة الأنس من كأسك

وأعاد لنا معاهد الأنس جديرة

ورف لنا من فتيات البر خيريه

فأحمر حتى خلقه شفقاً

وأبيض حتى أبصرته فلماً

وأخرج حتى كأنه المسك في ذكاته  
وتضاعف حتى قلت: مد جانباه

والورد بارد يابس.

متوسط في الغلظة، واللطافة.

تجفيفه أقوى من قبضه.

وهو يقوى الأعضاء واللثة والأسنان.

ويصلح نتن العرق إذا استعمل.

وينفع من القروح والشجوج في الغابن.

ويثبت اللحم في القرحة العتقة.

ويسكن الصداع، وينفع من الرمذ.

وماؤه ينفع من الغشاوة، ويعطش، ويخرج السلا مسحوقاً، وأقماعه

مانعة من نفث الدم، وهو نافع للكبد والمعدة.

ويسكن أوجاع السفلى طلاء بريشة، ويحتقبط بطبخه لفروع الإيماء.

والطري منه: يسهل منه عشرة دراهم عشر مجالس.

وثلاثة دراهم منه: تنفع حمى اللديغ.

ويابس: لا يسهل إذا طبخ مع العدس، وضمده المعدة نفع قروحها.

وإذا مسك في الفم: منع من الثور والقلاع يابساً، لا سيما إذا خلط معه  
العدس والكافور.

وشم الطري: يسكن الصداع الحار، ويقوى الدماغ والقلب، وقد

يحدث لبعض الناس الزكام، ويصلحه شم الكافور.

وخشبه تهرب منه الحيات، وإن لسعت حية عند شجرة الورد لا يؤثر

سمها شيئًا .

وهو يقطع الباءة .

وإذا اضطلع على الفراش منه وأكل ؛ فإنه يبرد ، ويجفف .

ومنه نوع يعرف بالنشر ، وهو حار محرق .

\* \* \*



## الترجس

روى عن النبي -صلى الله عليه وسلم- أنه قال: «شموا الترجس، فما منكم من أحد إلا وله شعبة من برص أو جذام»<sup>(١)</sup>.

وقال كسرى: «الترجس ياقوت أصفر بين در أبيض على زبرجد أخضر».

وقال: «إنني أستحي أن أجامع في مجلس فيه نرجس؛ لأنه أشبه شيء من العيون الناضرة».

والترجس حار يابس.

وقيل: إنه معتدل في الحر واليسر.

مفتح لسدد الدماغ.

وينفع من الصداع عن رطوبة أو سواد أو يصدع الرأس الحارة.

وبصله: يجذب مع القرع، ويخلف، ويخرج الشوك، والسلا، خصوصًا مع دقيق السلم والعسل.

ويجلبو الكلف.

وينفع من داء الثعلب.

وينفجر الدمايل، ويلئم الجراحات.

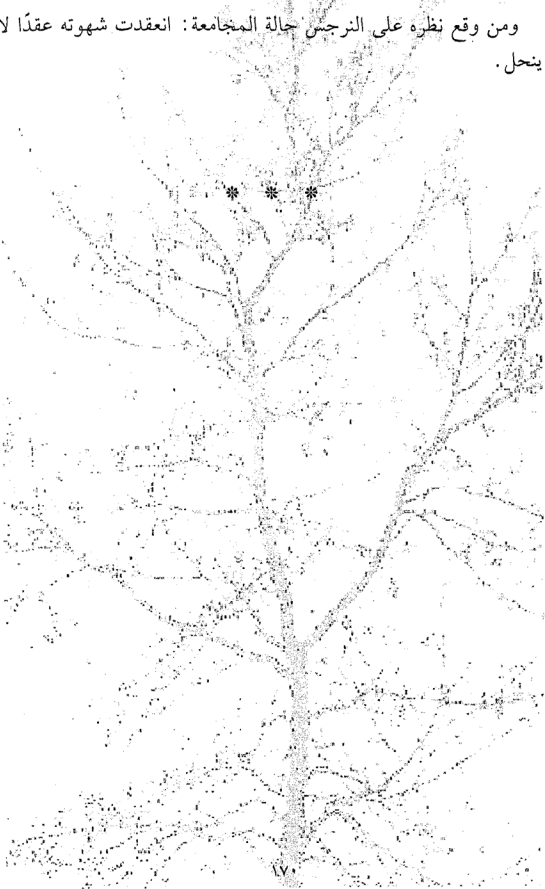
وأكله يهيج القيء.

وإذا شربت المرأة منه أربعة دراهم مع العسل: أسقطت جنينها الميت،

(١) موضوع: ينظر تنزيه الشريعة لابن عراق (٢٧٦/٢)، وكشف الخفا (١٦/٢)، واللائل المصنوعة (٢٤٧/٢)، والموضوعات لابن الجوزي (٦١/٣)، والفوائد للشوكاني (١٩٦).

ولو كان له مدة مديدة.

ومن وقع نظره على النرجس حالة المنجامة: انعقدت شهوته عقدًا لا  
ينحل.





## الحبق

ويسمى: الضميران، والعقيقران، والزعر، وكلها تسمى: ريحاناً.

وهو أنواع:

ترنجاني.

وتشحمسك.

وصعترى.

وقرنفلى.

وكرماني.

وهو سريع الإنبات قبل التحويل وبعده.

ذكروا: أنه لم يكن قبل كسرى يوجد.

وأن كسرى جلس يوماً ما للمظالم إذ أقبلت حية تنسلب تحت سريره،

فهموا بقتلها.

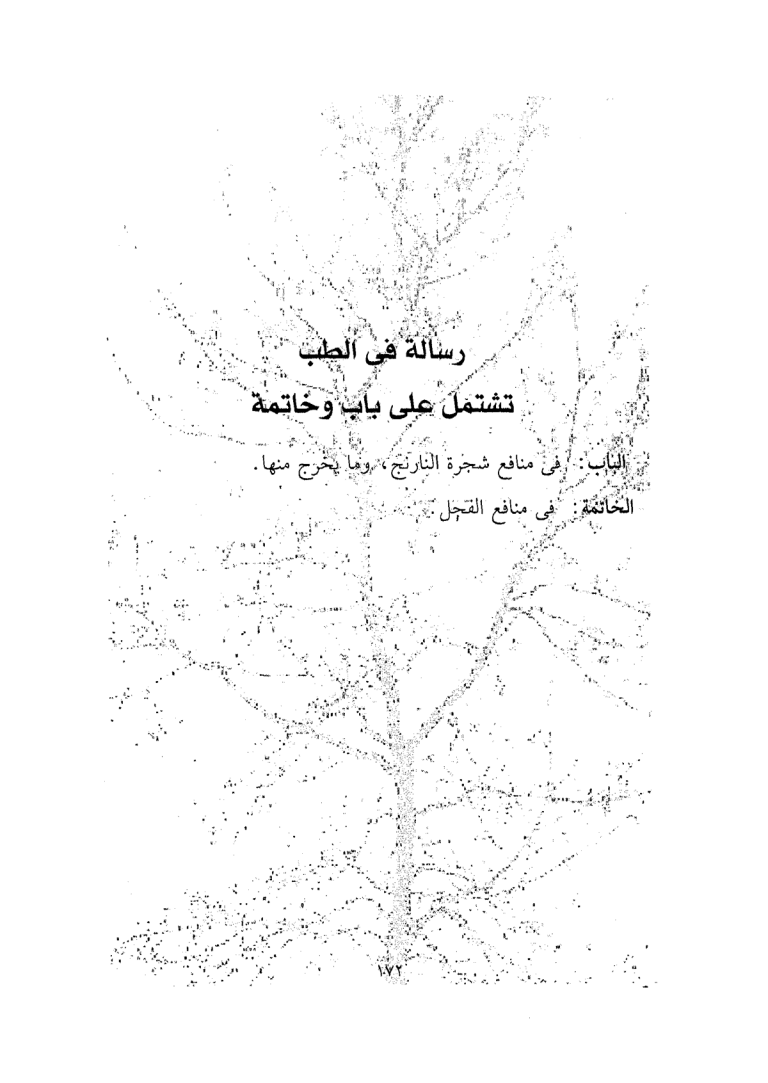
فقال: كفوا عنها، فإنها مظلومة.

وأمر بعض الأساورة أن يمشى خلفها، ومريت تنساب بين يديه حتى

استدارت على فوه بشر، ونزلت، وجعلت تلتفت، فنظر الأسوار؛ فإذا هي

قعر البئر حية مقتولة، وعلى سنها عقرب.





## رسالة في الطب

### تشتمل على باب وخاتمة

الباب: في منافع شجرة النارج، وما يخرج منها.

الخاتمة: في منافع القجل.

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وصلى الله على سيدنا محمد وآله وصحبه وسلم.

الحمد لله رب العالمين، والعاقبة للمتقين، وصلّى الله على سيدنا محمد، وآله، وصحبه، والتابعين.

هذه رسالة مباركة في الطب، تشتمل على باب وخاتمة الباب في منافع شجرة النازنج، وما يخرج منها: والخاتمة في منافع الفجل؛ فأقول وبالله أستعين.

## الباب فى منافع شجرة النارج وما يخرج منها

هى شجرة معروفة، وقشرها حار يابس، وحامضها بارد يابس فى الثانية، وينذرهما وعروقها حار يابس.

قشر أصل الشجرة: إذا نقع فى خل خمر، وتغرغر به: ينقط العلق من الحلق من ساعته بإذن الله.

وإذا نقع قشرها فى خل خمر يوماً وليلة، وجفف، وسحق، وشرب منه كل يوم مثقال على الريق سبعة أيام: نفع من سلس البول.

وقشر أصل شجر النارج: إذا جفف، وسحق مع مثله، واستاك به: أذهب الخضرة من الأسنان، ومنع الدم الفاسد من اللثة.

قشر أصل شجرة النارج: إذا جفف، وسحق، وعجن بزيت طيب، ووضع على لدغة العقرب؛ سكن ألمها.

قشر شجرة النارج: إذا جفف، وسحق مع مثله زرباً، ووضع فى الفم: أذهب ريحة الثوم، وطيب النكهة.

القشر: إذا أخذ مع مثله ينذر حرمل، وطبخ بثلاثة أمثاله شراب ريحاني، حتى يذهب من الشراب الثلث، وشربت منه المرأة أربعين درهماً؛ أدر الحيض من ليلته، وأعان على الحمل.

ومن كان مولعاً بشرب الخمر، وأراد قطعه: يأخذ من قشر أصل الشجرة أربعين درهماً، ويطبخهم فى ثلاثة أرتال خمر عتيق، ويداوم على شربه أسبوعاً، بكل يوم أوقيتين على الريق؛ فإنه يكره شربه بإذن الله تعالى.

ورق النارنج: إذا جفف وسحق مع مثله تين، ويؤكل منه عشرة أيام؛ كل يوم عشرون درهماً على الريق، ويجرع عليه بخل خمر: نفع المطموسين، ولا يحتاجون إلى شيء غيره.

#### ومن الخواص:

ورق النارنج: إذا جفف، وسحق مع مثله في أوانيه، وعجن بغسل، وجعلت منه المرأة صوفة، وتخللت بها عقيب الحيض بعد الطهر، وجامعها زوجها: أسرع الحمل بإذن الله - تعالى - ولا يعاد إلا إذا نظرت الحيض، فإنه سر مكتوم.

ومن سحق ورق النارنج، وتدلك به في الحمام: ذهب صنان الإبط، وطيب رائحة البدن، ومنع تولد القمل، فمن الخسنة.

وإذا أكل من زهر النارنج أزبعون زهرة: أخرجوا دود القرع بكيسه.

وإذا جفف الزهر، وسحق مع مثله حب غار، وعجن بثلاثة أمثاله عسل نحل، وأكل منه مثقال قبل الغداء، وكذلك عند النوم: منع تولد القولنج، وأذهب رياح السدد.

وإذا جفف زهر النارنج، وسحق، وعجن بنخل وقطران، وطلّي به البهق الأبيض: أزاله، ولو كان له زمان طويل.

وإذا أخذ من النارنج أول ما يغقد، وطلّي في زيت، وذيّب في هون حتى يصير في قوام العسل، وطلّي به الثعلب؛ أنبت فيه الشعر عاجلاً.

وقشّر النارنج الأخضر: إذا دلك به منابت الشعر: أسرع نباته.

وإذا أحرق، وعجن بماء البنج الأخضر، وطلّي به منابت الشعر، وعاده سبع مرات: منع نبات الشعر.

وقشّره الأصفر: إذا سحق مع مثله أنيسون، وأكل منه عند النوم: من

مثقالي إلى درهمين: منع توليد البخار.

ويقوى المعدة، وحفظ صحة العين.

ومن أخذ قشر النارج، ولبان الثور، وعرق سوس؛ أجزاء سواء، مسحوقين، منخولين، ويضاف إليهم سكر، ويتناول منه مثقالين عند النوم: يذهب وجع القلب والخفقان من أي خلط كان.

وحماض النارج: إذا جلب على نار مع مثله غسل مرسل، حتى يبقى في قوام اللعوقات، وأكل منه ثلاثة أيام، كل يوم: ينصف أوقية على الريق: أذهب الدوخة من الرأس، ونشوة الخلق، وخرقة المعدة، والحميات المتطولة بإذن الله تعالى.

وإذا سحق من بذر الفجل، وعجن بماء النارج، وطلّى به آثار السوداء من الجسد: أذهبها بإذن الله تعالى.

وبذر النارج إذا دق مع مثله ثوم، ووضع على لدغة العقرب: جذب السم، وأبطلها.

وإذا أخذ من بذر النارج والخرجير، والمصطكي، وقشور الكتندر؛ أجزاء سواء، يدق الجميع ناعماً، ويوضع منه مثقال في بيضة نيمرشت، وتؤكل على الريق سبعة أيام متوالية: تفع من ضعف الباء، وأعان على كثرة الجماع.

وإذا أخذ عرق نارنجة، وأخذ فيه زر أبيض، إذا دس في نار حتى يحمر، ويوضع على أماكن السلة، والإبرة، والشوكة، وشطا القصب الفارسي - الغائرين في الجسد -: جذب من أي عضو كان في ليلته.

وإذا أحرقت نارنجة، وشحقت، وعجنّت بميعة سائلة عجن سمح، وطلّى به على الجرب في الحمام ثلاثة أيام: نفاه من الجسد بإذن الله تعالى.

وقد نظم بعضهم ذلك في قوله :

ما قاله السادة أهل العلم	اسمع رعاك الله يا ذا الفهم
لجهلنا ما فيه من خيرات	في نفع ما نرميه في الطرقات
فإنما نفعه في قشره	أعنى عن النارج لا في غيره
ما حل بالإنسان من برد إذا	نعم الدوا المشكور في الفعل إذا

ومنافعه كثيرة، وفيما ذكرناه كفاية، والله أعلم.

\* \* \*

## فصل، وهو الخاتمة فى القول على منافع الفجل

قال الحكيم:

الفجل: حار يابس فى الدرجة الثانية.

ينفع من اليرقان.

ويفتح سدد المرارة، والكبد، والطحال.

وينفع من الاستسقاء.

إذا أكل من ورقه على خلل المعدة؛ يفتح سدد الكلال، ويفتت الحصا من المثانة.

ومن أخذ من بذر الفجل: عشر دراهم، وعجنهم بتبر، وعصب به صاحب الثقر: من أوجاع المفاصل أبرأه.

وإذا سعط بمائه مخلوطا بماء البصل الأحمر المحموم؛ نفعه بإذن الله تعالى.

وإذا طبخ ماء الفجل بغسل، وقطر فى الأذن: نفع الطراش العتيق.

ومن أخذ من بذر الفجل نصف أوقية، وطبخ فى ماء، وشرب مأؤه: أذهب البلغم من المعدة، ونفع إذا تغرغر به مرارا.

ومن دق من بذر الفجل: مثقالين، ثم ألقى عليهم لبن حليب ضأن، وشربه على الريق: أنقى مثانته، وجرى عليه شهوة الجماع.

ومن أخذ من بذر الفجل: عشرة دراهم، ثم غلاههم، وألقى عليهم عسلا، وأكل سبعة أيام: نفعه من ضعف الباءة، وقواه على كثرة الجماع.



ومن أكل من ورق الفجل مع الملح على الريق: أذهب البلغم من المعدة، وقطع سيلان اللعاب من الفم.

ومن سحق من بذر الفجل: نصف مثقال، واستفه على الريق: أذهب الريح من المعدة، ويحرك شهوات الطعام.

وإذا دق ورق الفجل، وعجن بعسل، وأكله على خلو المعدة - أعنى على الريق - نفع من وجع الصرة.

وإذا قورت رأس فجلة، وقطر فيها دهن ورد، وقطر في الأذن: سكن وجعها، وهو مجرب صحيح بإذن الله تعالى.

وإذا قور رأس فجلة، ووضع فيها وزن أربعة دراهم بذر لفت، ورد عليها غطاها، ولبسه بعجين - أعنى من عجينة الحنطة -، ثم دست في النار إلى أن ينضج العجين، ثم يبرد قليلا، ثم يطعم صاحب الحصاة: فإنه يبرئ سريعا بإذن الله تعالى.

ورق الفجل: يحرك شهوة الجماع، ويشهى أكل الطعام.

وإن أكل قبل الطعام هضم، وإن أكل بعد الطعام هضم.

ورأس الفجل إذا أكل قبل الطعام دفع الطعام إلى فوق، وقلبه، ولا يدعه يستقر في المعدة، ويحشى نشا منكرا، والمنفعة في الورق وأكثر من الرأس.

ورق الفجل: إذا سلق، وطحن بدهن لوز، وأكله: كان أصلاح للسعال المزمن، والكيموس، والغليظ المولد في الصدر.

ومن أخذ من ورق الفجل: درهمين، ومن الزيت الطيب: ثلاثة دراهم، وغلاهم، حتى تخرج الخاصية في الدهن، ثم يدهن القضب قبل المجامعة: فإنه يصنلته، ويقوى جركاته، ويسخن النطفة، ولا يبطل له همة، ولو كان عمره مائة سنة.

وقال ابن سينا لولده: عليك في كل أسبوع بقية في الحمام، ويكون من ماء ورق الفجل: عشرون درهماً، ومن العسل: النحل عشرة دراهم، ومن خل العنب: ثمان دراهم، ومن الملح: درهمان؛ فيكون الجملة أربعون درهماً، ويستعملهم داخل الحمام، ويشرب عليهم من الماء المعتدل احتمال معدته؛ فإنه يسهل القيء، وينقى المعدة من البلغم، والصفراء، والسوداء، ويخرج منها من الأذى ما لا يخرج كثير من الأدوية، والله سبحانه تعالى أعلم.

#### وهذه نسخة الفجل:

يؤخذ على بركة الله - تعالى - وعونه، وحسن توقيفه: من بذر الفجل المغربي، ومن حب العروس الصيني، ومن القرع المغربي، ومن السعد الكوفي، ومن القرنفل العطري، ومن الضمغ العربي، ومن السكر النقي، ويعجن الجميع بماء الشمر الجبلي، ويحبب، ويطلبى به الذكر، فإنه نافع إن شاء الله تعالى.

#### وهذه نسخة نافعة لأوجاع الرأس جميعها:

يؤخذ على بركة الله - سبحانه وتعالى - صبر سنطري عشر: دراهم، وكل أصغر منزوع الثوى، وسقمونية: من كل واحد خمسة دراهم، ورز ورز منزوع الأقماغ درهمان ونصف، وثلاثة دراهم: زعفران.

الشربة منه: ثلاث دراهم. وهي نافعة للبضادع، ونصف، والشقيقة، والضربان، وللبدوخة، ولجميع ما يحدث في الرأس من الأوجاع.

والله - سبحانه - هو النافع والشافى والمعافى، لا رب غيره ولا معبود سواه. والحمد لله وحده، وصلى الله على سيدنا محمد، وعلى آله،

وصحبه، وسلم.

أمين. والله أعلم.

\*\*\*

## فهرس الموضوعات

المقدمة	٣
المبحث الأول (النبات: أهميته، وعلومه، وأقسامه)	٤-١٢
المطلب الأول (أهمية النبات في حياة الإنسان)	٤
المطلب الثاني (أقسام علم النبات)	٩
المبحث الثاني (ترجمة المؤلف ابن الوردي)	١٣-٢٢
النخل	٢١
الرطب	٢٨
التمر	٢٩
التارجيل	٣٠
الزيتون	٣٢
الإحاض والقراصياء	٣٥
العناب	٣٧
النبق	٣٨
التمر الهندي	٤٠
الفنيزا	٤١
الزعرور	٤٢
الخوخ	٤٣
المشمش	٤٥

٤٨	التفاح
٥١	الكمثرى
٥٤	السفرجل
٥٨	التين
٦٣	العنب
٦٦	الزبيب
٦٨	الحل
٧٠	التوت
٧٣	الزمان
٧٨	الأنج
٨١	النارج
٨٣	الليمون
٨٩	البوط
٩١	البطم
٩٢	السماق
٩٣	الفلفل
٩٧	دار فلفل
٩٨	القرنفل
٩٩	قرفة القرنفل
١٠٠	خولنجان

١٠١	الزنجبيل
١٠٣	المصطكى
١٠٤	الإهليلج
١٠٦	الكافور
١٠٧	الفاج
١٠٨	الخروع
١٠٩	الصفصاف
١١٠	الدهشت
١١١	السرو
١١٢	اللنان
١١٣	البطيخ
١١٥	الحنظل
١١٨-١٢١	فصل: فى الحنطة
١٢٢	الأرز
١٢٤	الحمص
١٢٦	العدس
١٢٨	الكمون
١٣٠	الشونيز
١٣١	الكرويا
١٣٢	الفجل

١٣٤	الريباس
١٣٥	السلق
١٣٧	البصل
١٤٠	الثوم
١٤٤	الكبر
١٤٦	الخردل
١٤٨	الملوحيه
١٤٩	الفرنج
١٥١	فصل: في البقول الصغار
١٥١	البغناخ
١٥٤	الزعتر
١٥٦	الاسفاناخ
١٥٧	حب الرشاد
١٥٨	الحشك
١٥٩	الحندقوق
١٦٠	الخربق
١٦١	الشوكران
١٦٢	الخطمي
١٦٣	الملس
١٦٤	كسبرة بير



أورع المجلس عز العرش



منافع النبات والشار والبقول  
والشواكس والخضروات والرياحين

دار الكتاب العربي

سوريا